

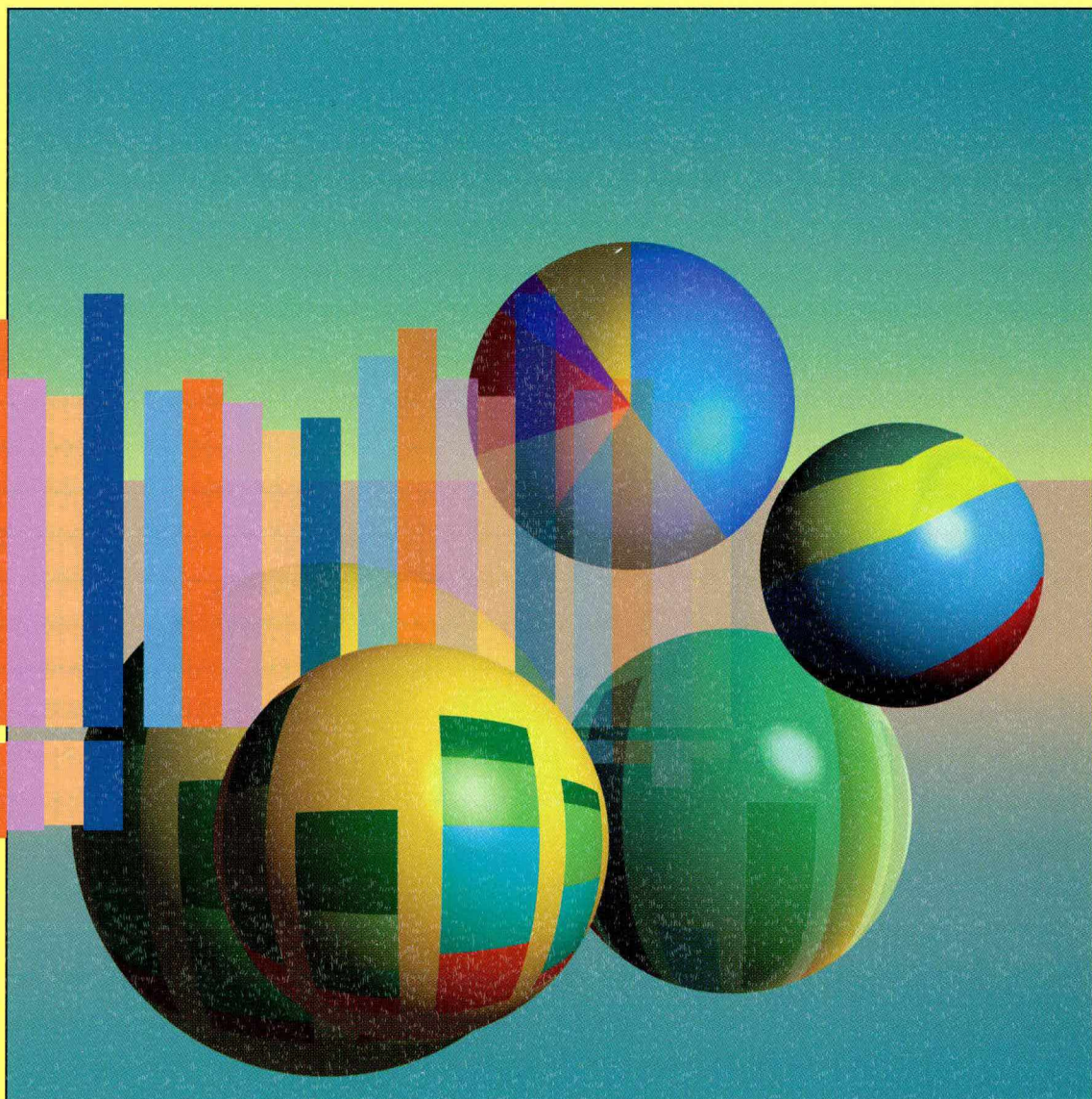
TILASTOKATSAUS

STATISTISK ÖVERSIKT • BULLETIN OF STATISTICS

1997:III



Tilastokeskus
Statistikcentralen
Statistics Finland



TILASTOKATSAUS

STATISTISK ÖVERSIKT • BULLETIN OF STATISTICS

1997:III



*Tilastokeskus
Statistikcentralen
Statistics Finland*

72. vuosikerta
Årgång 72
Volume 72

Helsinki – Helsingfors 1997

**SVT Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland**

Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:

Eila Laakso (09) 1734 2509

Tarja Vasko (09) 1734 2544

Vaihde – Växel – Exchange (09) 17 341

Internet: eila.laakso@stat.fi

tarja.vasko@stat.fi

Kansi – Pärm – Cover: Asser Jaaro

© 1997 Tilastokeskus

Tietoja lainattaessa lähteenä on mainittava Tilastokeskus.

Uppgifterna får lånas med uppgivande av Statistikcentralen som källa.

Quoting is encouraged provided Statistics Finland is acknowledged as the source.

Hakapaino Oy, Helsinki 1997

Sisälllys

	Sivu
Väestö	
1. Väkiluku	1
2. Väestönmuutokset	1
3. Väestönmuutokset maakunnittain	2
Teollisuus	
4. Tuotetilasto	4
5. Teollisuustuotannon volyymi-indeksi (1990 = 100)	10
6. Teollisuuden suhdannebarometri	14
Rakentaminen	
7. Asuntotuotanto	15
8. Talonrakentaminen	16
Kauppa	
9. Kaupan myynti	18
10. Ulkomaankauppa	22
Rahoitusmarkkinat	
11. Maksutase	24
12. Valuuttojen keskiparssit	24
13. Suomen Pankin tase ja setelinanto-oikeus	25
14. Rahalaitosten ottolainaus yleisöltä	26
15. Rahalaitosten antolainaus yleisölle	28
16. HEX-osakeindeksi (28.12.1990 = 1 000)	30
17. Kotimaisia korkoja	31
Liikenne	
18. Moottoriajoneuvot	32
19. Rautatieliikenne	33
20. Kotimainen lentoliikenne	33
21. Ulkomainen merenkulku	34
22. Matkailu	35
23. Tieliikenneonnettomuudet	35
24. Postiliikenne	36
Kansantalous	
25. Kokonaistuotannon kuukausikuvaaja	36
26. Bruttokansantuote ja kansantulo	37
27. Bruttokansantuote toimialoitain	38
28. Bruttokansantuote asukasta kohti	38
29. Julkisten menojen hintaindeksi (1995 = 100)	38
30. Kuluttajabarometri	39
Valtiontalous	
31. Valtiontalouden kassatulot	40
32. Valtiontalouden kassamenot	43
33. Valtiontalouden rahoitusasema	46
34. Valtionvelka	47
Hinnat	
35. Indeksilukujen vuosimuutoksia	48
36. Rakennuskustannusindeksi	49
37. Maarakennuskustannusindeksi (1990 = 100)	52
38. Maarakennusalan ja metsäalan konekustannusindeksit (1990 = 100)	52
39. Kuorma-autoliikenteen kustannusindeksi (1990 = 100)	53
40. Linja-autoliikenteen kustannusindeksi (1990 = 100)	53

Innehåll

	Sida
Befolkning	
1. Folkmängd	1
2. Befolkningsförändringar	1
3. Befolkningsförändringar landskapsvis	2
Industri	
4. Produktstatistik	4
5. Volymindex för industriproduktionen (1990 = 100)	10
6. Industrins konjunkturbarometer	14
Byggnadsverksamhet	
7. Bostadsproduktion	15
8. Husbyggnad	16
Handel	
9. Handels försäljning	18
10. Utrikeshandel	22
Finansmarknaden	
11. Betalningsbalansen	24
12. Medelkurser för valutor	24
13. Finlands Banks balansräkning och sedelutgivningsrätt	25
14. Penninginstitutens inflåning från allmänheten	26
15. Penninginstitutens utlåning till allmänheten	28
16. HEX-aktieindex (28.12.1990 = 1 000)	30
17. Inhemsk räntor	31
Samfärdsel	
18. Motorfordon	32
19. Järnvägstrafik	33
20. Inhemsk flygtrafik	33
21. Sjöfarten mellan Finland och utlandet	34
22. Turism	35
23. Vägtrafikolyckor	35
24. Posttrafik	36
Samhällsekonomi	
25. Månadsgraf över totalproduktionen	36
26. Bruttonationalprodukt och nationalinkomst	37
27. Bruttonationalprodukt efter näringsgren	38
28. Bruttonationalprodukt per invånare	38
29. Prisindex för offentliga utgifter (1995 = 100)	38
30. Konsumentbarometern	39
Statsfinanser	
31. Kassainkomster inom statsekonomi	40
32. Kassautgifter inom statsekonomi	43
33. Statsekonomins finansieringsställning	46
34. Statskulden	47
Priser	
35. Förändringar på årsnivå i indextalen	48
36. Byggnadskostnadsindex	49
37. Jordbyggnadskostnadsindex (1990 = 100)	52
38. Kostnadsindex för anläggnings- och skogsmaskiner (1990 = 100)	52
39. Kostnadsindex för lastbilstrafik (1990 = 100)	53
40. Kostnadsindex för busstrafik (1990 = 100)	53

41. Elinkustannusindeksi (1951:10 = 100)	54	41. Levnadskostnadsindex (1951:10 = 100)	54
42. Kuluttajahintaindeksi (hyödykeryhmittäin) (1990 = 100)	55	42. Konsumentprisindex (efter varugrupp) (1990 = 100)	55
43. Kuluttajahintaindeksi (väestöryhmittäin ja alueittain) (1990 = 100)	56	43. Konsumentprisindex (efter befolkningsgrupp och region) (1990 = 100)	56
44. Tukkuhintaindeksi (1990 = 100)	57	44. Partiprisindex (1990 = 100)	57
45. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi (1990 = 100)	60	45. Basprisindex för hemmamarknadsvaor (1990 = 100)	60
46. Teollisuuden tuottajahintaindeksi (1990 = 100)	64	46. Producentprisindex för industrin (1990 = 100)	64
47. Tuontihintaindeksi (1990 = 100)	67	47. Importprisindex (1990 = 100)	67
48. Vientihintaindeksi (1990 = 100)	70	48. Exportprisindex (1990 = 100)	70
49. Tukkuhintaindeksi (1949 = 100)	72	49. Partiprisindex (1949 = 100)	72
50. Tuotannon hintaindeksi (1949 = 100)	75	50. Produktionsprisindex (1949 = 100)	75
51. Tuonnin hintaindeksi (cif, 1949 = 100)	78	51. Importprisindex (cif, 1949 = 100)	78
52. Viennin hintaindeksi (fob, 1949 = 100)	79	52. Exportprisindex (fob, 1949 = 100)	79
53. Elintarvikkeiden vähittäishintoja	80	53. Minutpriser på livsmedel	80
54. Maatalouden hintaindeksijä (1990 = 100)	82	54. Prisindex för lantbruk (1990 = 100)	82
55. Asuntojen hinnat	83	55. Bostadspriser	83
Palkat		Löner	
56. Työntekijöiden tuntiansiot	84	56. Arbetstagarnas timförtjänst	84
57. Palkansaajien ansiotasoindeksi (1990 = 100)	85	57. Löntagarnas förtjänstnivåindex (1990 = 100)	85
Työelämä		Arbetslivet	
58. Työllisyys	86	58. Sysselsättning	86
59. Työlliset työntantajasektorin mukaan toimialoitain	88	59. Sysselsatta näringsgrensvis efter arbetsgivarsektor	88
60. Työttömyys	89	60. Arbetslöshet	89
61. Työttömyysaste lääneittäin	90	61. Arbetslöshetstal länsvis	90
62. Tehdyt työtunnit toimialoitain	91	62. Utförda arbetstimmar efter näringsgren	91
63. Työnvälitys	92	63. Arbetsförmedling	92
Oikeus		Rättsväsen	
64. Poliisin tietoon tulleet rikokset, päihtymyksen takia säilöönotetut ja pysäköintivirheet	94	64. Brott som kommit till polisens kännedom, berusade som tagits i förvar och parkeringsfel	94
65. Vireillepannut konkurssit	96	65. Anhängiggjorda konkurser	96
Trendit/kausitasoitettut sarjat	97	Trender/säsongsade serier	97
Ulkomaat		Utlandet	
66. Bruttokansantuote	104	66. Bruttonationalprodukten	104
67. Teollisuustuotannon määrä	105	67. Industriproduktionens volym	105
68. Teollisuustyöntekijöiden tuntiansiot	106	68. Timförtjänst inom tillverkningsindustrin	106
69. Työttömyysaste	107	69. Arbetslöshetstal	107
70. Kauppatase	108	70. Handelsbalansen	108
71. Lyhytaikaiset markkinakorot	109	71. Kortfristiga marknadsräntor	109
72. Pitkäaikaiset markkinakorot	110	72. Långfristiga marknadsräntor	110
73. Kuluttajahintaindeksi (1990 = 100)	111	73. Konsumentprisindex (1990 = 100)	111
74. Inflaatio	112	74. Inflation	112
Huomautuksia	113	Tabellänmärkningar	118

Contents

	Page		Page
Population			
1. Population	1	38. Cost indices for earth movers and forest machinery (1990 = 100)	52
2. Vital statistics	1	39. Cost index for road transport of goods (1990 = 100)	53
3. Vital statistics by region	2	40. Cost index for bus and motor-coach traffic (1990 = 100)	53
Industry			
4. Product statistics	4	41. Cost-of-living index (1951:10 = 100)	54
5. Volume index of industrial output (1990 = 100)	10	42. Consumer price index (by group of goods and services) (1990 = 100)	55
6. Business tendency survey	14	43. Consumer price index (by population group and region) (1990 = 100)	56
Construction			
7. Housing construction	15	44. Wholesale price index (1990 = 100)	57
8. Building construction	16	45. Basic price index of goods for domestic supply (1990 = 100)	60
Trade			
9. Wholesale and retail trade sales	18	46. Producer price index for manufactured products (1990 = 100)	64
10. Foreign trade	22	47. Import price index (1990 = 100)	67
Financial markets			
11. Balance of payments	24	48. Export price index (1990 = 100)	70
12. Middle rates for foreign exchange	24	49. Wholesale price index (1949 = 100)	72
13. Bank of Finland's balance sheet and right of note issue	25	50. Production price index (1949 = 100)	75
14. Deposits by the public in financial institutions	26	51. Import price index (cif) (1949 = 100)	78
15. Advances to the public by financial institutions	28	52. Export price index (fob) (1949 = 100)	79
16. HEX share index (28.12.1990 = 1 000)	30	53. Retail prices of food products	80
17. Domestic interest rates	31	54. Price indices for agriculture (1990 = 100)	82
Transport			
18. Motor vehicles	32	55. Housing prices	83
19. Railway traffic	33	Wages and salaries	
20. Finnish air traffic	33	56. Hourly earnings of wage earners	84
21. Foreign shipping	34	57. Index of wage and salary earnings (1990 = 100)	85
22. Tourism	35	Working life	
23. Road traffic accidents	35	58. Labour force participation and employment	86
24. Posts	36	59. Employed persons by employer sector and industry	88
National accounts			
25. Monthly indicator of total output	36	60. Unemployment	89
26. Gross domestic product and national income	37	61. Unemployment rate by province	90
27. Gross domestic product by branch of industry	38	62. Hours worked in each branch of industry	91
28. Gross domestic product per capita	38	63. Employment service	92
29. Price indices for public expenditure (1995 = 100)	38	Justice	
30. Consumer survey	39	64. Offences recorded by the police; intoxicated persons taken into custody; parking offences	94
Central government finance			
31. Central government cash revenue	40	65. Bankruptcy proceedings instituted	96
32. Central government cash expenditure	43	Trends/seasonally adjusted series 97	
33. Central government financial standing	46	International	
34. Central government debt	47	66. Gross domestic product	104
Prices			
35. Year-on-year changes in index numbers	48	67. Volume of industrial output	105
36. Building cost index	49	68. Hourly earnings (manufacturing)	106
37. Cost index for civil engineering works (1990 = 100)	52	69. Unemployment rates	107
		70. Trade balance	108
		71. Short-term interest rates	109
		72. Long-term interest rates	110
		73. Consumer price index (1990 = 100)	111
		74. Inflation	112
		Notes 123	

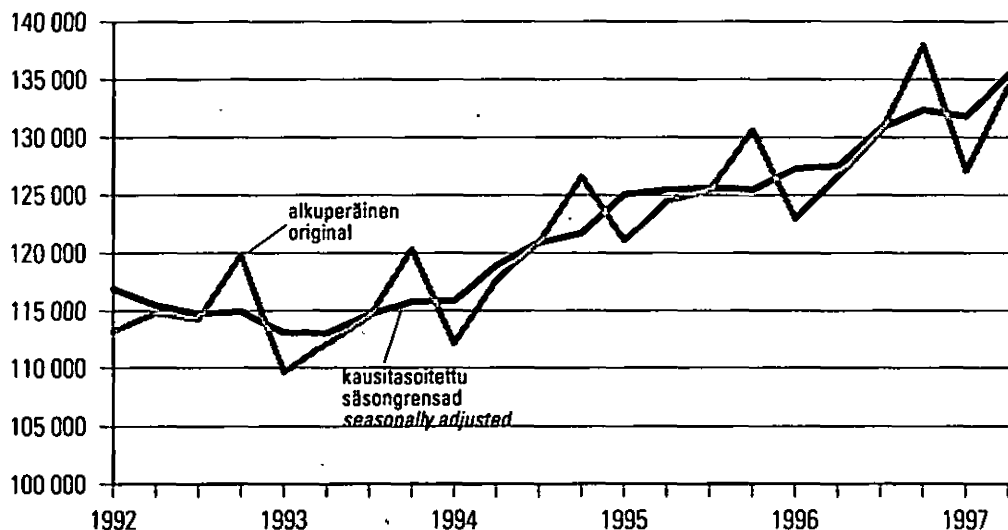
Käytetyt symbolit – Använda symboler – Explanation of symbols

Toisto – Upprepning – <i>Repetition</i>	»
Ei yhtään – Värdet noll – <i>Magnitude nil</i>	–
Tietoa ei ole saatu tai se on liian epävarma esitettäväksi – Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att anges – <i>Data not available or too uncertain for presentation</i>
Tieto epälooginen esitettäväksi – Uppgift kan inte förekomma – <i>Category not applicable</i>
Ennakkotieto – Preliminär uppgift – <i>Preliminary data</i>	+
Korjattu luku (vuositiedoissa) – Korrigerat tal (i årsuppgifter) – <i>Corrected figure (in annual figures)</i>	◆
Miinus – Minus – <i>Minus</i>/
Jakomerkki – Divisionstecken – <i>Division</i>	+
Miehet – Män – <i>Males</i>	M
Naiset – Kvinnor – <i>Females</i>	N
Molemmat sukupuolet – Båda könen – <i>Both sexes</i>	MS

Vaaka- tai pystysuora viiva, joka katkaisee aikasarjan, osoittaa, että viivan eri puolilla olevat tiedot eivät ole täysin verrannollisia –
En horisontal eller vertikal linje, som avskär en tidsserie, markerar att uppgifterna på ömse sidor om linjen inte är fullt jämförbara –
A horizontal or vertical line drawn across a time series shows substantial breaks in the homogeneity of a series.

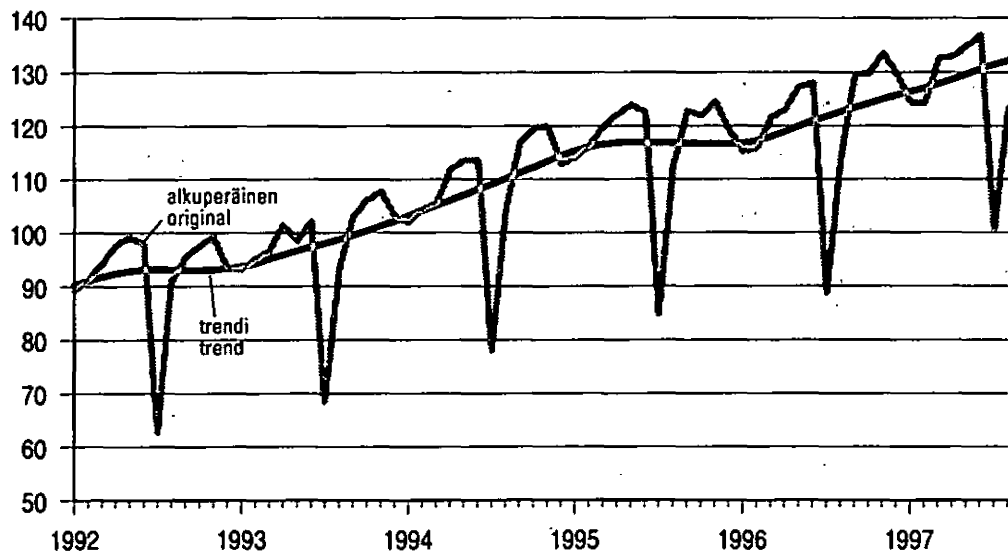
Bruttokansantuote neljännesvuosittain
Bruttonationalprodukten kvartalsvis
Gross domestic product by quarter

Milj. mk – FIM million. 1990 hinnoin – 1990 års priser – 1990 prices

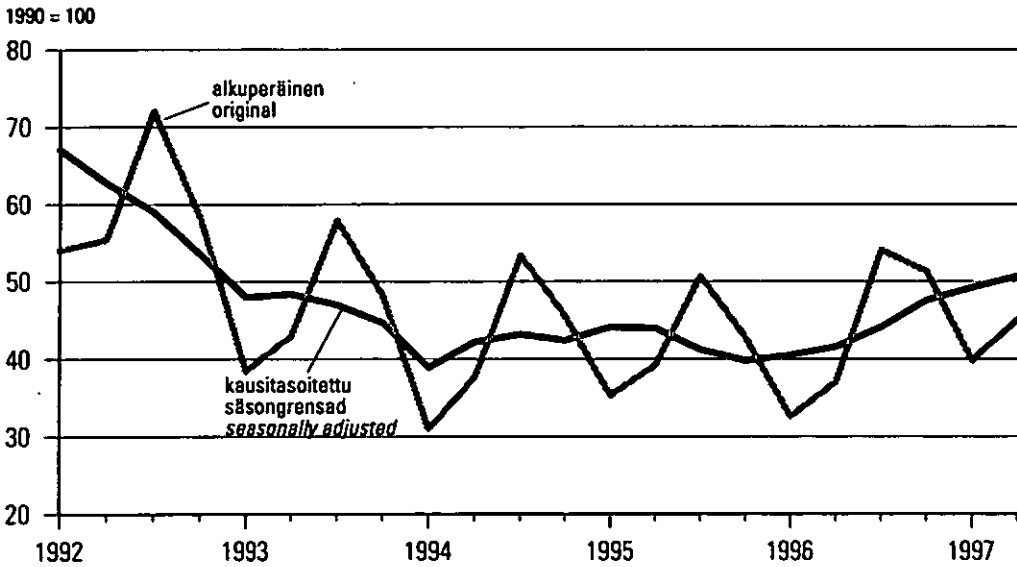


Teollisuustuotannon volyymi-indeksi kuukausittain
Volymindex för industriproduktionen, månadsvis
Monthly volume index of industrial output

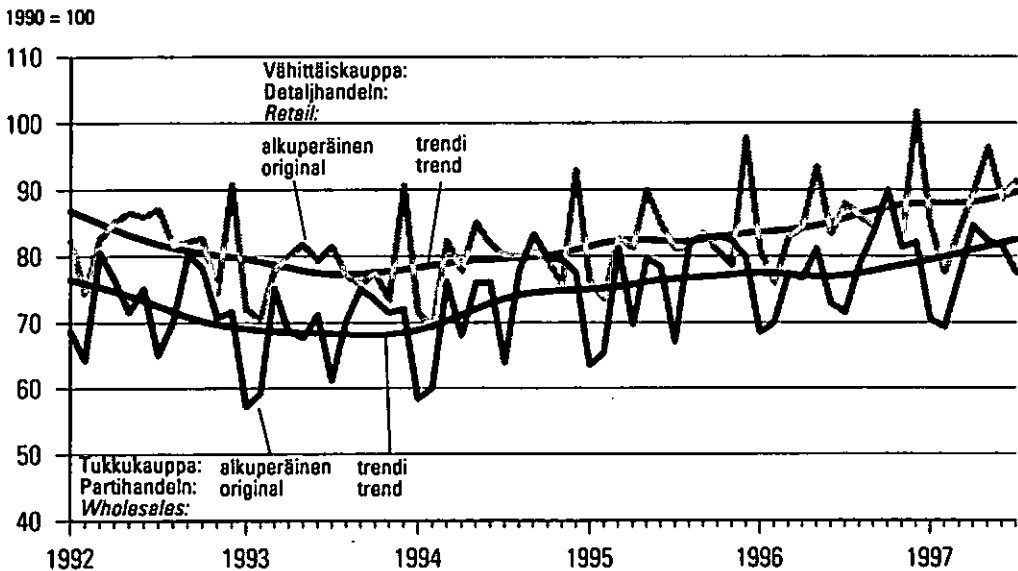
1990 = 100. Työpäiväkorjattu – Arbetsdagskorrigerat – Calculated per working day



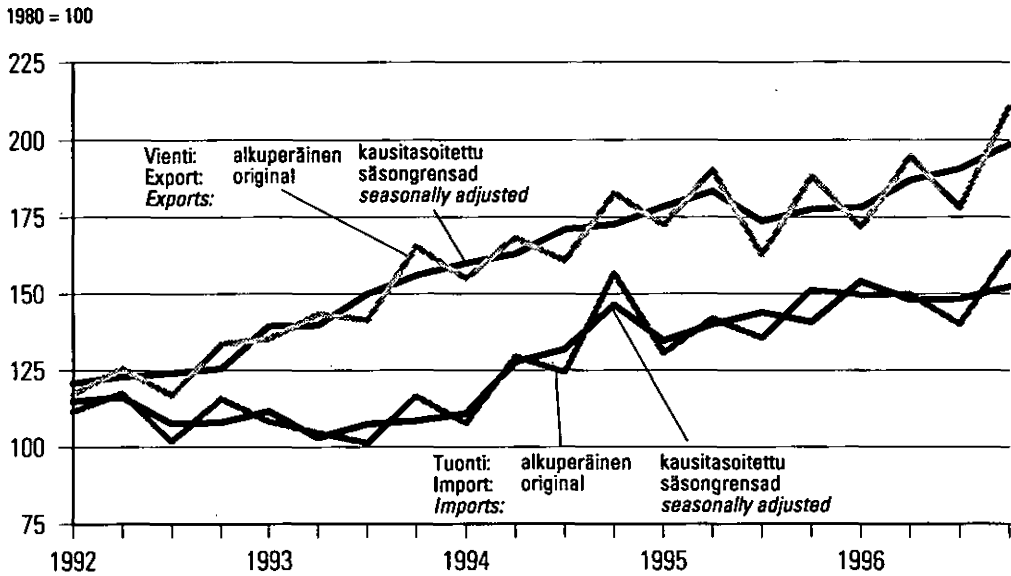
Uudisrakentamisen volyymi-indeksi neljännesvuosittain
Volymindex för nybyggnad kvartalsvis
Volume index of newbuilding by quarter



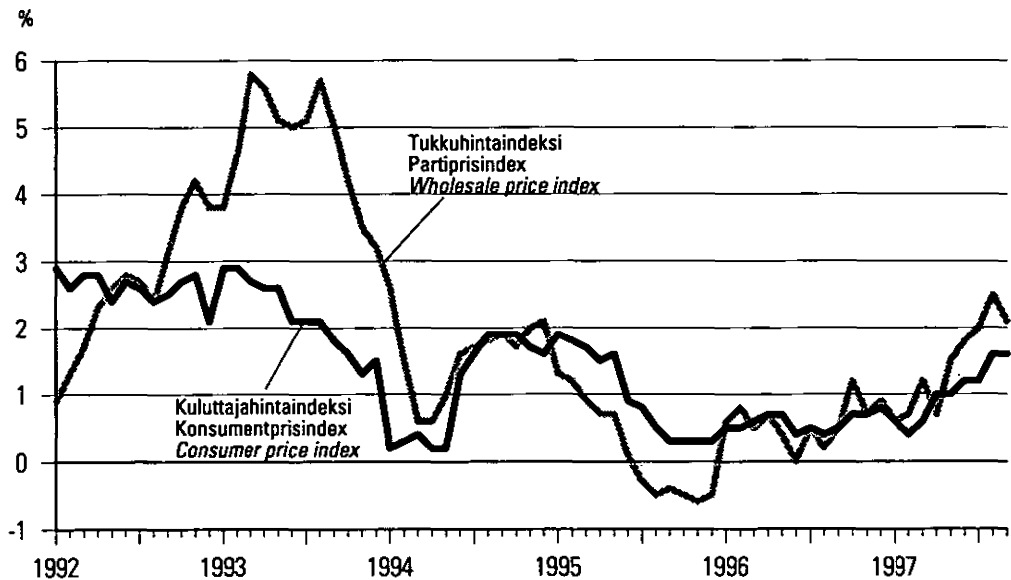
Tukku- ja vähittäiskaupan volyymi-indeksit kuukausittain
Volymindexen för parti- och detaljhandeln månadsvis
Monthly volume indices of the wholesales and retail trade



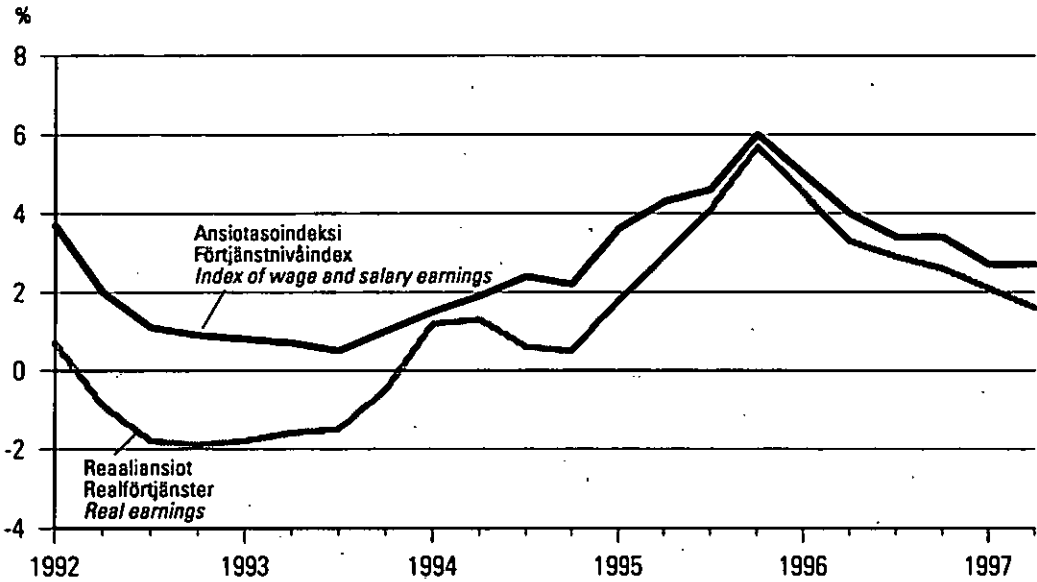
Ulkomaankauppa; viennin ja tuonnin volyyymi-indeksit neljännesvuosittain
Utrikeshandel; volymindex för exporten och importen kvartalsvis
Foreign trade; volume indices of exports and imports by quarter



Kuluttaja- ja tukkuhintaindeksin vuosimuutokset kuukausittain
Förändringar på årsnivå i konsument- och partiprisindexen, månadsvis
Consumer and wholesale price indices, year-on-year changes by month

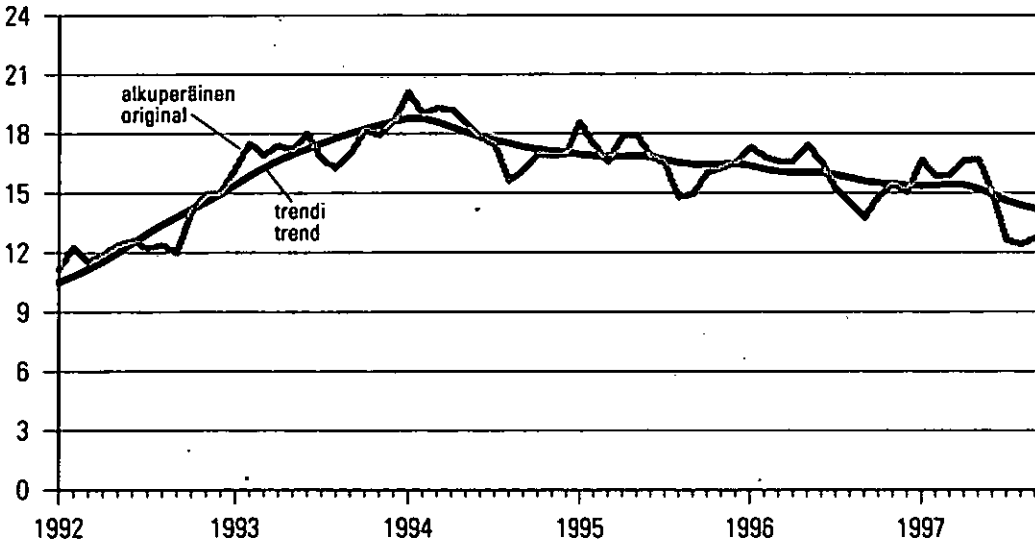


Palkansaajien ansiotasoindeksien vuosimuutokset neljännesvuosittain
Förändringar på årsnivå i löntagarnas förtjänstnivåindex, kvartalsvis
Indices of wage and salary earnings, year-on-year changes by quarter



Työttömyysaste kuukausittain
Arbetslöshetstal månadsvis
Monthly unemployment rate

% Uudistetun työvoimatutkimuksen mukaan – Enligt den reviderade arbetskraftsundersökningen – According to the revised Labour Force Survey



VÄESTÖ — BEFOLKNING — POPULATION

3. Väestönmuutokset maakunnittain — Befolkningsförändringar landskapsvis — Vital statistics by region

Alue, vuosi ja vuosineljännes Område, år och kvartal Area, year and quarter	Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuolleet Döda Deaths	Kuntien välinen muuttoliike, nettomuutto Omflyttning mellan kommuner, nettoflyttning Inter-municipal migration, net	Maahanmuutto Invandring Immigration	Maastamuutto Utvandring Emigration	Väestönlisäys Folkökning Population growth	Väkiluku ¹⁾ Folkmängd ¹⁾ Population ¹⁾	Avioliitot Äktenskap Marriages	Avioerot Äktenskaps- skillnader Divorces
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Koko maa — Hela landet — Whole country									
1996	60 723	49 167	—	13 294	10 587	14 263	5 132 320	24 464	13 795
1996 III	15 375	11 443	—	3 766	3 426	4 272	5 129 585	10 541	3 567
*1997 III	15 383	11 511	—	4 258	3 293	4 839	5 144 784	10 371	3 382
Uusimaa — Nyland									
1996	16 264	9 902	8 793	5 460	4 956	15 659	1 240 301	7 385	4 328
1996 III	4 169	2 283	3 901	1 607	1 450	5 944	1 237 194	3 018	1 118
*1997 III	4 216	2 292	4 042	1 732	1 348	6 350	1 253 816	2 976	1 055
Itä-Uusimaa — Östra Nyland									
1996	1 057	882	191	213	156	423	86 942	388	211
1996 III	262	207	67	80	49	153	86 811	152	57
*1997 III	270	207	-50	71	49	35	87 240	148	52
Varsinais-Suomi — Egentliga Finland									
1996	5 064	4 415	1 291	1 211	834	2 317	437 491	2 175	1 183
1996 III	1 256	1 035	652	329	298	904	437 034	970	292
*1997 III	1 282	1 059	567	422	256	956	439 584	910	313
Satakunta									
1996	2 661	2 668	-1 297	285	284	-1 303	243 304	1 064	572
1996 III	662	614	-437	80	98	-407	243 639	484	141
*1997 III	608	625	-486	65	84	-522	242 350	452	138
Häme — Tavastland									
1996	1 846	1 726	-317	287	165	-75	164 892	748	443
1996 III	461	408	-105	68	56	-40	164 988	306	121
*1997 III	510	416	-103	58	60	-11	164 977	325	109
Pirkanmaa — Birkaland									
1996	5 013	4 457	1 490	1 007	666	2 387	439 557	2 164	1 151
1996 III	1 248	1 032	540	264	220	800	438 945	958	331
*1997 III	1 296	1 075	671	330	183	1 039	441 778	950	305
Päijät-Häme									
1996	2 128	2 115	-887	507	253	-620	197 707	812	574
1996 III	531	523	-257	138	84	-195	197 829	348	145
*1997 III	556	449	-256	178	85	-56	197 796	302	120
Kymenlaakso — Kymmenedalen									
1996	2 000	2 211	-659	290	226	-806	191 506	778	550
1996 III	527	536	-385	76	70	-388	191 641	342	144
*1997 III	465	487	-324	82	87	-351	190 715	347	143
Etelä-Karjala — Södra Karelen									
1996	1 396	1 590	-531	318	156	-563	139 065	564	354
1996 III	357	367	-246	98	48	-206	139 219	258	101
*1997 III	346	357	-49	122	34	28	138 946	272	86
Etelä-Savo — Södra Savolax									
1996	1 733	2 028	-891	235	157	-1 108	173 068	663	405
1996 III	450	487	-306	81	54	-316	173 389	305	110
*1997 III	418	413	-351	52	32	-326	172 089	279	90

VÄESTÖ — BEFOLKNING — POPULATION

3. Väestömuutokset maakunnittain (jatk.) — Befolkningsförändringar landskapsvis (forts.) — Vital statistics by region (cont.)

Alue, vuosi ja vuosineljännes Område, år och kvartal Area, year and quarter	Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuolleet Döda Deaths	Kuntien välinen muuttoliike, nettomuutto Omflyttning mellan kommuner, nettoflyttning Inter-municipal migration, net	Maahanmuutto Invandring Immigration	Maastamuutto Utvandring Emigration	Väestönlisäys Folkökning Population growth	Väkiluku ¹⁾ Folkmängd ¹⁾ Population	Avioliitot Äktenskap Marriages	Avioerot Äktenskaps- skillnader Divorces
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pohjois-Savo – Norra Savolax									
1996.....	2 804	2 661	-858	351	236	-600	257 742	1 024	638
1996 III	692	624	-281	67	65	-211	258 017	440	152
*1997 III	694	628	-477	114	68	-365	257 107	427	159
Pohjois-Karjala – Norra Karelen									
1996.....	1 832	1 932	-1 139	270	130	-1 099	176 220	665	422
1996 III	477	440	-473	75	34	-395	176 471	287	100
*1997 III	511	413	-568	81	52	-441	175 292	270	87
Keski-Suomi – Mellersta Finland									
1996.....	3 050	2 421	137	512	310	968	259 096	1 111	659
1996 III	783	561	22	144	96	292	258 754	493	174
*1997 III	756	620	129	142	117	290	259 659	510	153
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten									
1996.....	2 236	2 112	-1 237	198	158	-1 073	199 836	808	354
1996 III	593	489	-670	48	63	-581	200 024	364	88
*1997 III	545	493	-552	59	55	-496	198 941	407	88
Vaasan rannikkoseutu – Vasa kustregion									
1996.....	2 072	1 719	-403	642	532	60	174 291	763	317
1996 III	496	408	-215	172	212	-167	174 302	357	76
*1997 III	475	394	-26	239	252	42	174 318	334	88
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten									
1996.....	910	610	-641	121	124	-344	72 581	302	153
1996 III	237	139	-245	37	45	-155	72 722	143	48
*1997 III	248	139	-269	29	33	-164	72 477	155	28
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten									
1996.....	5 018	2 756	-569	514	453	1 754	358 499	1 744	771
1996 III	1 279	592	-476	133	157	187	357 986	749	184
*1997 III	1 342	676	-645	180	179	22	359 408	752	204
Kainuu – Kajanaland									
1996.....	1 040	938	-975	85	50	-838	94 386	343	215
1996 III	273	213	-489	20	23	-432	94 573	141	50
*1997 III	223	246	-611	39	21	-616	93 452	151	47
Lappi – Lappland – Lapland									
1996.....	2 309	1 743	-1 518	565	519	-906	200 579	846	448
1996 III	562	421	-614	183	213	-503	200 800	370	124
*1997 III	562	466	-674	156	187	-609	199 470	345	106
Åhvenanmaa – Åland									
1996.....	290	281	20	223	222	30	25 257	117	47
1996 III	60	64	17	66	91	-12	25 241	56	11
*1997 III	60	56	34	107	111	34	25 369	59	11

4. Tuotetilasto (jatk.) — Produktstatistik (forts.) — Product statistics (cont.)

SITC	¹⁾ 672-679	¹⁾ 673, 676	¹⁾ 676.1.2	¹⁾ 673, 674, 675		¹⁾ 682.12	683.1	686.1	
	Valssaus tuotteet (kuumavalssatut) Valsprodukter (varmvalsade) Rolled products (hot-rolled)				Kylmävalssatut levytuotteet Kallvalsade plåtprodukter Cold-rolled plates	Sinkityt levytuotteet Galvaniserade plåtprodukter Galvanised sheets and plates	Kupari-katodit Koppar-katoder Copper cathodes	Nikkeli Nickel	Sinkki Zink Zinc
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Yhteensä Total	Betoniteräs Betongstål Reinforcing steel	Valssilanka Valstråd Wire rods	Levytuotteet Plåtprodukter Plates					
	1 000 t				t				
	59	60	61	62	63	64	65	66	67
1992....	2 819	100	247	1 999	596	377	71 352	14 984	167 864
1993....	2 989	98	268	2 086	647	423	73 373	14 577	174 384
*1994....	3 121	87	283	2 105	719	448	69 187	16 902	137 766
*1995....	3 244	108	265	2 184	1 162	449	72 626	14 634	176 583
*1996....	3 272	91	295	2 661	1 203	463	110 725	15 163	176 222
*1995 I	292	10	28	192	106	41	6 177	1 509	14 437
II	253	8	18	173	91	37	5 546	1 378	12 808
III	281	8	32	190	104	41	6 411	1 524	14 196
IV	272	8	24	178	92	38	5 492	1 336	14 951
V	279	11	30	174	115	39	6 239	-	17 100
VI	278	13	24	184	92	35	-	908	13 577
VII	231	0	6	185	76	15	4 808	1 210	14 885
VIII	235	12	10	169	98	40	7 030	1 419	15 739
IX	278	13	22	178	94	41	6 646	1 295	14 553
X	293	13	24	190	101	42	8 088	1 456	15 444
XI	289	10	28	190	98	39	7 750	1 403	13 730
XII	263	1	20	182	95	40	8 440	1 197	15 163
*1996 I	285	9	27	224	100	41	7 781	1 394	15 821
II	258	8	21	209	84	34	8 774	1 264	14 689
III	252	8	31	199	104	43	9 717	1 212	14 986
IV	279	9	23	231	99	37	9 298	1 414	14 430
V	309	11	30	247	100	41	9 670	1 289	15 575
VI	256	9	25	201	100	39	9 321	1 257	13 847
VII	216	1	5	202	67	22	9 130	1 502	15 798
VIII	260	10	24	211	97	40	9 672	1 020	13 775
IX	284	10	28	225	104	42	7 180	1 200	14 248
X	303	11	30	237	101	40	10 399	1 157	14 818
XI	292	5	25	240	126	42	10 027	1 122	14 015
XII	278	-	26	235	121	42	9 756	1 332	14 220
*1997 I	298	-	32	242	106	43	10 509	1 423	13 964
II	267	-	21	222	97	36	9 627	1 286	14 064
III	283	-	30	229	109	43	10 616	1 370	15 025
IV	293	-	31	232	121	40	9 851	1 473	15 638
V	295	-	31	239	105	42	10 490	1 425	15 187
VI	284	-	29	228	100	40	9 982	1 423	14 753
VII	169	-	4	154	53	17	10 040	168	16 450
VIII	262	-	29	212	90	39	4 189	-	14 285

¹⁾ SITC-nimike käsittää myös muita tuotteita kuin allamainitut.¹⁾ SITC-positionen omfattar även andra produkter än den nedan nämnda.¹⁾ This SITC item also contains products other than the one stated.

6. Teollisuuden suhdannebarometri — Industrins konjunkturbarometer — Business tendency survey

Suhdannenäkömät lähitulevaisuudessa päätoimialkoittain — Konjunktursiktter för den närmaste framtiden efter huvudnäringsgren — Business outlook by main sector													
Vuosi- neljännes Kvartal Quarter	Tehdasteollisuus Tillverkningsindustri Manufacturing			Metsäteollisuus Skogsindustri Forest industry			Metalli- ja konepajateollisuus Metall- och verkstadsindustri Metal and engineering industry			Rakennusteollisuus Byggnadsindustri Construction			
	Paranevat Förbättras Up	Pysyvät ennallaan Oförändrade Unchanged	Heikenevät Försvagas Down	Paranevat Förbättras Up	Pysyvät ennallaan Oförändrade Unchanged	Heikenevät Försvagas Down	Paranevat Förbättras Up	Pysyvät ennallaan Oförändrade Unchanged	Heikenevät Försvagas Down	Paranevat Förbättras Up	Pysyvät ennallaan Oförändrade Unchanged	Heikenevät Försvagas Down	
%													
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12													
1995	I	35	59	6	33	57	11	40	55	5	8	85	7
	II	20	71	8	22	62	16	27	66	8	3	93	5
	III	18	64	18	4	66	30	17	70	13	1	63	35
	IV	12	64	25	7	50	43	11	73	16	0	76	24
1996	I	13	60	27	0	58	41	22	68	11	25	56	19
	II	23	64	13	30	55	15	32	56	12	18	67	14
	III	33	54	13	44	36	20	28	57	15	15	77	8
	IV	23	70	7	18	73	9	24	67	9	39	60	1
1997	I	26	68	6	22	76	1	19	69	13	61	38	1
	II	30	63	8	26	63	11	32	63	4	60	39	1

Teollisuuden suhdanneilanne — Industrins konjunkturer — Business situation in manufacturing

Vuosi- neljännes Kvartal Quarter	Tuotannon määrä Produktionsvolym Volume of output		Käyttämätöntä tuotantokapa- sitaattia tällä hetkellä Önvänd produktions- kapacitet för närvarande Production capacity not in use at the moment	Viennin määrä Exportvolym Volume of exports		Tilaukset Orderstock Stock of orders		Työntekijämäärä Antal anställda Number of workers		Investoinnit Investeringar Investment		
	verrattuna edelliseen vuoteen jämfört med föregående år compared with previous year	muutos seuraavalla neljännek- sellä verrattuna edelliseen neljännek- seen 2)		verrattuna edelliseen vuoteen jämfört med föregående år compared with previous year	muutos seuraavalla neljännek- sellä verrattuna edelliseen neljännek- seen 2)	normaaliin verrattuna jämfört med det normala compared with normal	muutos seuraavalla neljännek- sellä verrattuna edelliseen neljännek- seen 2)	verrattuna edelliseen vuoteen jämfört med föregående år compared with previous year	muutos seuraavalla neljännek- sellä verrattuna edelliseen neljännek- seen 2)	verrattuna edelliseen vuoteen jämfört med föregående år compared with previous year	odotattuna vuoden lukkuna antas vara om ett år expected in a year	
Saldoluku ¹⁾ — Nettotal ¹⁾ — Balance ¹⁾												
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23												
1995	I	55	34	-15	52	37	29	31	4	13	38	20
	II	53	1	-22	47	16	28	2	21	5	33	19
	III	29	15	7	19	23	-10	14	15	-14	19	8
	IV	11	-2	26	11	4	-32	5	5	-7	16	10
1996	I	-11	27	40	-6	32	-37	22	-8	0	-11	-10
	II	-9	4	33	4	6	-20	12	6	-25	7	-10
	III	4	28	22	5	39	-15	31	-7	-20	10	2
	IV	27	6	22	34	5	-16	14	5	0	4	-5
1997	I	41	29	14	51	30	6	19	1	7	-9	13
	II	47	8	4	34	11	13	-2	12	-22	12	8

¹⁾ Paranevista ja heikkenemistä odottavien prosenttiosuuksien erotus.²⁾ Skillnaden mellan de procentuella andelarna av positiva och negativa svar.²⁾ Förändring under det följande kvartalet jämfört med föregående kvartal.¹⁾ Differences between the percentages of positive and negative replies.²⁾ Change in the following quarter compared with the previous quarter.

8. Talonrakentaminen (jatk.) — Husbyggande (forts.) — Building construction (cont.)

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Käikki rakennukset Alla byggnader All buildings	Asuinrakennukset ¹⁾ Bostadsbyggnader ¹⁾ Residential buildings ¹⁾	Vapaa-ajan asuinrakennukset ¹⁾ Fritidsbostadshus Free-time residential buildings	Liike-rakennukset Affärsbyggnader Commercial buildings	Toimistorakennukset Kontorsbyggnader Office buildings	Länteen rakennukset Trafikbyggnader Transport and communications buildings	Hoitoalan rakennukset Vårdbyggnader Buildings for institutional care	Kokoon-tumis-rakennukset Byggnader för samlingslokaler Assembly buildings	Opetus-rakennukset Undervisningsbyggnader Educational buildings	Teollisuus-rakennukset Industribyggnader Industrial buildings	Varasto-rakennukset Lagerbyggnader Warehouses	Maa-talou-s-rakennukset Lant-bruksbyggnader Agricultural buildings
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Valmistuneet rakennukset — Färdigställda byggnader — Completed buildings, 1 000 000 m³

1992.....	37,14	12,60	1,23	2,90	1,94	1,47	0,97	1,36	0,94	6,11	2,18	3,82
1993.....	28,64	10,39	1,15	1,70	0,92	1,16	0,82	0,96	0,93	3,98	1,89	3,25
1994.....	26,04	9,34	1,04	1,71	0,66	0,93	0,61	0,60	1,00	4,02	1,73	2,87
1995.....	23,53	8,70	1,07	0,88	0,43	0,73	0,42	0,61	0,84	3,76	2,01	2,68
1996.....	25,14	7,56	0,98	1,27	0,96	0,84	0,35	0,59	0,60	5,06	2,89	2,61
1996 I	5,29	1,79	0,13	0,17	0,07	0,22	0,05	0,11	0,16	1,48	0,40	0,48
II	5,82	1,97	0,23	0,25	0,28	0,17	0,13	0,06	0,12	1,23	0,64	0,43
III	5,40	1,28	0,38	0,52	0,17	0,15	0,05	0,08	0,15	0,78	0,71	0,69
IV	8,63	2,51	0,24	0,33	0,45	0,30	0,13	0,35	0,17	1,57	1,14	1,03
*1997 I	4,99	1,88	0,10	0,21	0,02	0,13	0,10	0,79	0,07	0,68	0,35	0,47
II	5,10	2,08	0,15	0,22	0,03	0,09	0,06	0,08	0,20	0,87	0,60	0,47

Uudisrakentamisen volyymi-indeksi — Volymindex för nybyggnad — Volume index of newbuilding, 1990 = 100

1992.....	59,9	57,3	76,9	54,8	66,2	62,1	81,8	112,2	89,4	46,7	37,4	68,1
1993.....	46,9	47,2	70,2	31,3	32,5	53,0	55,8	66,9	75,6	36,2	33,0	61,6
1994.....	41,9	45,1	64,2	23,0	19,8	28,6	38,9	48,9	70,9	36,1	31,9	53,8
1995.....	42,0	41,1	61,9	25,4	20,8	26,9	31,6	56,4	54,5	49,9	50,1	52,7
1996.....	43,8	38,8	55,2	28,6	28,0	27,8	29,2	170,1	46,5	53,6	45,7	69,0
1996 I	32,6	27,8	4,0	27,9	28,2	17,1	32,4	112,4	50,9	53,0	39,3	28,5
II	37,0	27,8	83,5	27,7	27,5	20,9	28,9	153,6	44,5	49,6	41,0	44,7
III	54,1	47,8	103,8	29,3	28,1	37,5	26,9	203,8	44,4	54,4	52,9	117,1
IV	51,3	51,5	29,5	29,7	28,3	35,6	28,6	210,6	46,2	57,5	49,6	85,8
*1997 I	39,8	38,5	3,6	25,4	26,0	24,3	22,6	184,5	49,7	58,6	40,0	41,2
II	45,1	42,6	49,9	29,7	28,1	25,3	20,9	149,4	50,6	58,1	36,8	65,8

9. Kaupan myynti (jatk.) — Handels försäljning (forts.) — Wholesale and retail trade sales (cont.)

b. Vähittäiskauppa — Detailhandel — Retailing							
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Jalkineiden vähittäiskauppa Detailhandel med skodon Footwear	Rauta- ja rakennustarvikkeiden vähittäiskauppa Detailhandel med järn- och byggvaror Hardware, construction materials	Sähkötarvikkeiden ja kodintekniikan vähittäiskauppa Detailhandel med elartiklar och hushållsmaskiner Electrical supplies, household appliances	Sisustustarvikkeiden vähittäiskauppa Detailhandel med inredningsartiklar Furnishings	Apteekit Apotek Pharmaceutical goods	Kemikaali-ruuotteiden vähittäiskauppa Detailhandel med droghandelsvaror Chemist's goods	Kirjojen ja toimitustarvikkeiden vähittäiskauppa Detailhandel med böcker och kontorsmaterial Books, office supplies
	20	21	22	23	24	25	26
Myynti (pl. luv./st.v.) — Försäljning (exkl. oms./moms.) — Sales (excl. sales tax/value added tax), 1 000 000 mk — FIM million							
1992	899	7 751	4 328	2 959	4 939	491	2 145
1993	798	7 534	4 168	2 556	5 211	483	2 160
1994	814	7 525	4 719	2 515	5 521	490	2 201
1995	864	7 463	5 622	2 708	5 854	511	2 499
1996	878	7 832	6 007	2 888	6 214	528	2 531
1996 IV	73	571	387	206	525	41	190
V	101	694	473	263	549	39	187
VI	73	821	401	212	487	50	137
VII	79	849	453	228	484	40	140
VIII	65	791	505	234	494	44	275
IX	68	703	486	233	512	40	218
X	75	658	566	266	558	50	205
XI	93	605	489	268	521	50	272
XII	86	674	835	301	556	55	354
1997 I	63	450	519	252	553	43	212
II	51	516	501	211	515	38	179
III	57	575	416	220	529	35	191
IV	71	635	442	229	602	44	203
V	111	717	455	276	585	40	207
VI	84	899	438	228	528	56	148
VII	85	870	510	233	507	41	142
Volyyymi-indeksi — Volymindex — Volume index, 1990 = 100							
1992	74,7	71,3	76,7	73,0	103,3	84,9	83,1
1993	65,2	65,5	68,7	62,4	99,3	80,2	82,5
1994	64,9	64,4	75,4	60,2	101,7	81,5	84,2
1995	68,2	62,1	90,7	63,0	103,4	85,8	97,0
1996	70,0	64,9	101,3	66,3	105,7	88,7	96,2
1996 IV	69,2	56,9	78,4	56,9	108,3	85,0	86,2
V	95,9	68,2	95,9	72,6	113,5	80,8	84,8
VI	69,8	81,3	80,8	58,5	100,6	101,4	62,2
VII	77,1	84,5	92,0	62,8	98,1	80,3	63,4
VIII	62,3	78,4	102,8	64,6	100,3	88,7	124,3
IX	64,7	69,6	98,7	64,2	103,6	81,1	98,8
X	71,2	65,6	115,2	73,3	112,1	98,4	92,7
XI	87,2	60,2	99,5	73,9	104,6	99,1	123,2
XII	80,4	67,2	170,2	82,5	111,3	107,6	163,4
1997 I	62,9	45,0	107,1	69,3	110,0	83,8	96,4
II	50,8	51,6	103,3	58,3	102,4	75,4	81,2
III	54,3	57,4	84,6	60,7	105,5	69,0	86,0
IV	68,1	64,2	90,6	62,4	120,5	84,1	90,8
V	106,5	72,1	93,4	75,3	116,6	77,7	93,0
VI	80,6	89,6	90,0	62,1	105,4	110,1	66,3
VII	85,4	87,2	105,2	63,5	100,4	79,2	63,2
VIII	63,0	83,8	116,9	68,1	100,6	84,8	124,5

9. Kaupan myynti (jatk.) — Handels försäljning (forts.) — Wholesale and retail trade sales (cont.)

b. Vähittäiskauppa — Detaljhandel — Retailing

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kultasepänteosten ja kellojen vähittäiskauppa Detaljhandel med guldsmedsprodukter och ur Jewellery, watches, clocks	Valokuvaus-, optisen ja terveydenhoitoalan vähittäiskauppa Detaljhandel med foto-, optik- och hälsovårdsartiklar Photographic, optical and health care products	Kukkien ja puutarha-alan vähittäiskauppa Detaljhandel med blommor och trädgårdsartiklar Flowers, other horticultural products	Urheilutarvikkeiden ja veneiden vähittäiskauppa Detaljhandel med sportartiklar och båtar Sports equipment, boats	Muu vähittäiskauppa Övrig detaljhandel Other goods	Moottoriajoneuvojen ja niiden osien vähittäiskauppa Detaljhandel med motorfordon och motorfordonsdelar Motor vehicles, motor vehicle parts	Huoltamotointi Servicestations- verksamhet Motor vehicle service and repair
	27	28	29	30	31	32	33
Myynti (pl. lvv./älv.) — Försäljning (exkl. oms./moms.) — Sales (excl. sales tax/value added tax), 1 000 000 mk — FIM million							
1992	955	1 298	931	2 090	984	20 523	10 508
1993	925	1 361	884	2 045	862	20 224	10 944
1994	977	1 366	879	2 068	854	23 501	11 327
1995	1 013	1 439	915	2 268	921	27 186	11 569
1996	1 043	1 516	917	2 380	961	30 753	12 393
1996 IV	68	125	86	212	82	2 640	963
V	100	124	162	327	82	3 154	1 144
VI	86	120	102	211	77	2 212	1 147
VII	92	145	60	219	80	2 423	984
VIII	82	131	47	232	89	2 241	1 104
IX	61	115	61	166	57	2 845	1 125
X	83	126	78	154	81	3 008	984
XI	78	116	56	145	83	2 386	985
XII	192	137	93	233	144	2 141	1 181
1997 I	77	130	49	174	52	3 059	930
II	65	120	58	154	75	2 306	1 007
III	71	121	69	169	66	2 566	1 064
IV	74	133	75	205	87	2 947	1 008
V	100	126	161	330	84	3 213	1 183
VI	85	132	99	219	78	2 592	1 154
VII	98	152	57	221	83	2 572	1 022
Volymyri-indeksi — Volymindex — Volume index, 1990 = 100							
1992	92,1	60,5	88,5	96,5	70,4	70,0	86,3
1993	86,0	62,9	81,2	90,7	60,4	62,9	78,6
1994	83,9	60,4	80,1	88,7	60,8	67,7	82,6
1995	88,5	67,5	81,6	95,2	67,4	75,8	80,4
1996	91,7	71,8	80,2	99,1	71,5	87,7	78,5
1996 IV	71,5	71,0	91,7	104,9	72,3	90,4	73,4
V	105,6	70,9	170,3	162,0	72,6	107,4	86,2
VI	91,4	68,7	107,3	105,4	68,6	75,5	86,7
VII	98,0	81,8	62,6	112,4	72,2	82,7	74,2
VIII	87,6	74,2	49,2	116,4	79,7	77,2	83,7
IX	64,9	65,1	64,2	81,3	51,3	98,1	65,7
X	87,1	71,6	81,7	75,7	72,5	103,9	74,0
XI	82,1	66,2	58,4	71,8	74,1	83,1	73,9
XII	199,7	78,1	97,4	115,6	129,4	74,1	88,0
1997 I	79,9	74,6	50,9	88,7	46,3	105,7	70,1
II	68,8	68,9	59,9	78,3	66,9	79,6	77,1
III	74,6	69,5	71,5	84,7	60,1	88,5	81,0
IV	78,6	75,5	77,7	102,2	79,6	101,5	76,8
V	106,3	71,3	170,4	165,8	75,7	110,2	90,1
VI	90,7	74,6	102,9	109,6	69,9	88,9	86,7
VII	103,8	86,0	59,3	114,8	74,8	88,3	77,2
VIII	89,2	72,7	52,2	113,2	81,6	84,9	84,0

14. Rahalaitosten ottolainaus yleisöltä ¹⁾ (jatk.) — Penninginstitutens inlåning från allmänheten ¹⁾ (forts.)
 Deposits by the public in financial institutions ¹⁾ (cont.)

	Osuuspankit Andelsbanker Co-operative banks		Ulkomaiset pankit Utländska banker Foreign banks	Kaikkiaan Totalt All banking establishments			
	Talletukset Depositioner Deposits	Sekkiliitit Checkräkningar Cheque accounts	Yhteensä Totalt Total	Yhteensä Totalt Total	Talletukset Depositioner Deposits	Sekkiliitit Checkräkningar Cheque accounts	Yhteensä Totalt Total
	1 000 000 mk — FIM million						
	9	10	11	12	13	14	15
1992	65 704,9	9 665,2	75 370,1		230 630,1	36 567,8	267 197,9
1993	67 445,9	10 429,1	77 875,0		233 176,2	38 650,4	271 826,6
1994	76 775,5	14 113,1	90 888,6		233 454,3	43 502,3	276 956,6
1995	80 103,8	15 196,2	95 300,0		239 699,4	52 398,5	292 097,9
1996	75 515,8	15 145,0	90 660,8		225 453,7	58 667,3	284 121,0
1995							
I	76 704,2	14 104,1	90 808,3		233 704,3	43 274,4	276 978,7
II	77 927,4	14 198,5	92 125,9		236 317,8	43 553,7	279 871,5
III	78 633,6	14 661,3	93 294,9		237 656,1	44 676,8	282 332,9
IV	78 840,1	14 630,5	93 470,6		238 666,8	46 575,4	285 242,2
V	78 121,9	14 820,1	92 942,0		237 120,4	47 314,0	284 434,4
VI	78 712,8	14 962,3	93 675,1		238 785,2	48 030,4	286 815,6
VII	78 561,1	15 022,5	93 583,6		238 505,7	47 865,7	286 371,4
VIII	78 683,5	15 049,5	93 733,0		238 472,3	46 601,3	285 073,6
IX	78 502,4	14 662,0	93 164,4		238 164,2	44 233,9	282 398,1
X	77 753,4	14 680,8	92 434,2		235 016,6	47 268,2	282 284,8
XI	78 762,1	15 156,5	93 918,6		236 470,7	48 817,4	285 288,1
XII	80 103,8	15 196,2	95 300,0		239 699,4	52 398,5	292 097,9
1996							
I	79 547,6	15 716,3	95 263,9		235 216,3	50 562,4	285 778,7
II	78 856,7	14 942,5	93 799,2		232 733,3	51 126,2	283 859,5
III	78 915,4	15 090,3	94 005,7		232 821,2	48 461,4	281 282,6
IV	78 671,0	15 551,8	94 222,8		231 360,6	49 741,6	281 102,2
V	78 390,9	15 567,6	93 958,5		230 075,4	50 896,7	280 972,1
VI	78 971,4	16 014,9	94 986,3		230 952,0	51 230,3	282 182,3
VII	78 539,4	15 929,4	94 468,8		229 027,3	50 617,1	279 644,4
VIII	78 807,4	15 977,9	94 785,3		229 192,2	50 418,1	279 610,3
IX	75 291,8	14 706,3	89 998,1		226 170,3	52 666,6	278 836,9
X	75 897,8	15 052,8	90 950,6		226 134,3	54 571,3	280 705,6
XI	75 734,1	15 097,7	90 831,8		225 971,0	53 624,9	279 595,9
XII	75 515,8	15 145,0	90 660,8		225 453,7	58 667,3	284 121,0
1997							
I	91 102,0	1 402,0	286 463,0
II	89 561,0	969,0	281 084,0
III	90 143,0	1 006,0	286 999,0
IV	89 861,0	1 183,0	283 648,0
V	90 369,0	1 157,0	288 022,0
VI	90 178,0	1 153,0	289 833,0
VII	90 476,0	1 218,0	287 192,0
VIII	90 565,0	1 317,0	287 405,0

16. HEX-osakeindeksi — HEX-aktieindex — HEX share index

28.12.1990 = 1000. Helsingin Arvopaperipörssin osakeindeksi — Helsingfors Fondbörs aktieindex — Helsinki Stock Exchange share index.

Hintaindeksi — Prisindex — Price index

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Yleisindeksi General- index General index	Portfolio indeksi Portfölj- index Portfolio	20 vaihde- tuunta 20 mest omsatta 20 most traded	Pankit ja rahoitus Bank och finans Banks and finance	Vakuutus Försäkring Insurance	Sijoitus Investerings- bolag Investment	Kuljetus ja liikenne Trafik och transport Transport	Kauppa Handel Trade	Muut palvelut Övriga tjänster Other services	Metalli- teollisuus Metall- industri Metal and engineering industry
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1997 I	2 674	2 192	2 282	633	1 183	1 247	2 071	2 050	3 463	2 984
II	2 850	2 352	2 432	713	1 384	1 362	2 179	2 180	3 493	3 232
III	2 907	2 416	2 486	723	1 365	1 369	2 215	2 215	3 538	3 336
IV	2 826	2 351	2 415	654	1 357	1 279	2 116	2 200	3 249	3 276
V	3 045	2 502	2 607	705	1 420	1 318	2 180	2 272	3 729	3 481
VI	3 135	2 545	2 685	679	1 442	1 304	2 271	2 362	3 669	3 574
VII	3 432	2 725	2 988	839	1 590	1 283	2 397	2 361	3 864	3 768
VIII	3 530	2 763	3 080	898	1 567	1 259	2 381	2 301	4 179	3 692
IX	3 480	2 714	3 032	883	1 627	1 210	2 367	2 209	4 473	3 543

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Metsä- teollisuus Skogsindustri Forest industry	Monialayritykset Mångbransch Multisectoral industry	Energia Energi Energy	Elintarvike- teollisuus Livsmedels- industri Food industry	Rakennus- teollisuus Byggindustri Construction	Tietoliikenne ja elektroniikka Telekommuni- kation och elektronik Telecommuni- cations and electronics	Kemian- teollisuus Kemi Chemicals	Viestintä ja kustannus Media och publikation Media and publishing	Muu teollisuus Övrig industri Other industry
	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1997 I	2 241	6 605	785	887	1 001	1 107	834	959	978
II	2 349	6 862	841	982	1 021	1 151	894	1 040	1 041
III	2 521	7 228	880	1 039	1 041	1 140	891	1 079	1 067
IV	2 487	7 148	860	996	1 017	1 100	877	1 133	1 008
V	2 713	7 887	870	983	1 015	1 241	922	1 249	1 021
VI	2 732	7 927	890	975	1 031	1 334	926	1 234	1 070
VII	2 919	7 849	954	1 061	1 064	1 565	929	1 278	1 114
VIII	3 001	7 705	967	1 137	1 022	1 672	913	1 275	1 150
IX	2 955	7 445	946	1 106	989	1 662	885	1 275	1 181

24. Postiliikenne
Posttrafik
Posts

25. Kokonaistuotannon kuukausikuvaaja
Månadsgraf över totalproduktionen
Monthly indicator of total output

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Postilähetyst - Postförsändelser - Postal consignments			Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kokonaistuotanto, alkuperäiset sarjat Totalproduktion, ursprungliga serier Total output, original series	Kokonaistuotannon vuosimuutos Totalproduktion, förändring på årsnivå Year-on-year change
	Kirjellähetyst Brevförsändelser Letters	Paketit Parcels	Lehdet Tidningar Newspapers and magazines			
	1 000					
	1	2	3	1990 = 100	%	
1992.	1 184 500	23 300	780 500	*1992.	91,0	-3,0
1993.	1 159 100	22 600	729 000	*1993.	89,8	-1,3
1994.	1 162 100	23 800	720 400	*1994.	93,7	4,3
1995.	1 198 600	25 100	746 300	*1995.	97,8	4,4
1996.	1 245 400	25 400	737 100	*1996.	100,7	2,9
1994 VI	257 700	5 800	180 400	*1994 VI	95,4	3,6
VII				VII	83,7	4,4
VIII				VIII	93,0	4,8
IX	250 500	5 300	170 500	IX	97,9	5,1
X				X	97,8	5,7
XI				XI	99,5	5,0
XII	347 400	6 900	187 800	XII	97,4	4,7
1995 I				*1995 I	93,6	7,9
II				II	93,9	6,5
III	306 500	6 100	186 500	III	100,8	7,8
IV				IV	99,1	4,7
V				V	101,0	4,1
VI	266 800	6 100	187 700	VI	98,9	3,7
VII				VII	86,0	2,8
VIII				VIII	97,1	4,3
IX	272 500	5 500	170 700	IX	101,2	3,4
X				X	100,4	2,7
XI				XI	102,6	3,2
XII	352 800	7 400	201 300	XII	99,4	2,0
1996 I				*1996 I	95,2	1,7
II				II	95,2	1,4
III	314 300	6 100	184 900	III	99,6	-1,2
IV				IV	99,9	0,9
V				V	103,5	2,5
VI	288 100	6 100	183 800	VI	101,1	2,2
VII				VII	89,6	4,3
VIII				VIII	99,3	2,3
IX	270 200	5 600	166 600	IX	105,5	4,2
X				X	106,4	6,0
XI				XI	107,2	4,4
XII	372 800	7 600	201 800	XII	105,5	6,2
1997 I				*1997 I	100,4	5,5
II				II	99,3	4,3
III	315 000	6 200	170 200	III	105,2	5,7
IV				IV	107,5	7,6
V				V	108,3	4,6
VI	307 500	6 400	181 000	VII	107,3	6,2
VII				VIII	96,6	7,8
VIII						
IX	285 000	5 600	163 500			

31. Valtiontalouden kassatulot (jatk.) — Kassainkomster inom statsekonomi (forts.) —
Central government cash revenue (cont.)

Verot ja veronluonteiset tulot — Skatter och inkomster av skattenatur — Taxes and revenue similar to taxes

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Valmisteverot (jatk.) Accises (forts.) Excise duties (cont.)				Auto- ja moottoripyörävero Skatt på bilar och motorcyklar Tax on motor-vehicles and motorcycles	Leimaverot Stämpelskatt Stamp duties	Moottoriajoneuvovero Motorfordons-skatt Tax on motor vehicles	Oy Alko Ab:n ylijäämä Öy Alko Ab:s överskott Surplus of State Alcohol Monopoly	Muut verot ja veronluonteiset tulot Övriga skatter och inkomster av skattenatur Other taxes/revenue similar to taxes
	Olutvero På öl On beer	Alkoholi-juomaverot På alkohol-drycker On alcoholic beverages	Polttoaineverot På bränsle On fuel	Muut valmisteverot Övriga accises Other excise duties					
1 000 000 mk — FIM million									
	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1992	2 530	4 173	7 003	1 837	1 987	3 021	817	1 501	1 511
1993	2 430	3 882	8 404	2 500	1 609	2 527	885	1 133	1 443
1994	1 391	5 122	9 815	1 483	2 054	2 116	844	680	1 793
1995		6 807	11 628	315	2 686	2 030	668		1 720
1996		7 008	12 714	322	3 611	2 047	929		1 947
1995 I		406	1 238	22	153	103	0		80
II		479	817	20	216	168	136		93
III		506	836	24	203	176	15		30
IV		569	931	25	376	172	64		59
V		622	907	23	232	215	1		58
VI		547	936	27	281	206	50		958
VII		772	1 018	33	212	149	7		52
VIII		668	976	22	199	415	104		142
IX		635	1 013	31	183	-88	158		63
X		545	975	26	162	146	-0		51
XI		531	970	38	246	156	70		74
XII		528	1 010	25	223	211	63		60
1996 I		712	1 560	24	189	44	4		110
II		450	707	26	439	230	171		1 089
III		486	954	27	372	177	217		150
IV		534	938	25	242	148	10		58
V		611	999	27	479	173	29		75
VI		557	1 076	28	205	173	90		72
VII		663	1 002	27	357	231	6		59
VIII		691	1 110	27	306	190	74		59
IX		672	1 096	28	162	160	201		57
X		525	1 075	24	287	160	9		58
XI		560	1 130	34	357	161	26		91
XII		546	1 067	26	216	199	93		69
1997 I		736	1 159	24	268	86	3		121
II		473	1 092	25	374	15	99		63
III		486	1 093	26	386	122	309		353
IV		557	1 117	24	343	51	14		219
V		624	1 202	29	425	62	30		179
VI		571	1 137	27	366	69	91		260
VII		719	1 152	31	365	72	6		273
VIII		748	1 224	30	354	51	76		181

32. Valtiontalouden kassamenot — Kassautgifter inom statsekonomin — Central government cash expenditure

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kulutusmenot — Konsumtionsutgifter Consumption expenditure			Siirtomenot — Överföringsutgifter Transfer expenditure				
	Eläkkeet Pensioner Pensions	Puolustusvoimien kalustehankinnat Anskaffning av material för försvarsmakten Purchase of military equipment and supplies	Yhteensä Totalt Total	Valtionavut kunnille Statsbidrag till kommuner State aid to local government	Valtionavut elinkeinoille Statsbidrag till näringar State aid to trades and industries		Valtionavut kotitalouksille Statsbidrag till hushåll State aid to households	
				Yhteensä Totalt Total	Maatalouden hinta- ja vientituki Lantbrukets pris- och exportstöd Agricultural prices and export subsidies	Yhteensä Totalt Total	Yhteensä Totalt Total	Lapsilisät Barnbidrag Child allowances
	1 000 000 mk — FIM million							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1992	10 760	3 433	49 291	42 989	16 507	7 798	34 437	5 547
1993	11 201	2 941	46 880	42 720	16 891	6 862	39 422	5 541
1994	11 543	3 732	48 751	40 389	15 975	8 160	43 981	9 059
1995	12 088	3 022	51 446	39 481	19 312		42 488	8 727
1996	12 519	3 697	53 695	33 199	18 348		40 450	8 353
1995 I	1 033	77	3 190	3 099	838	321	4 625	758
II	997	51	4 109	3 020	541	136	3 315	758
III	1 000	781	4 627	3 410	3 357	2 241	4 117	758
IV	998	582	4 162	4 578	1 692		3 537	758
V	1 000	180	4 240	4 358	1 752		4 087	759
VI	1 004	75	4 581	3 382	1 675		4 035	758
VII	992	82	4 686	3 104	666		3 188	696
VIII	1 009	112	3 668	2 256	893		2 962	697
IX	1 010	60	3 732	3 104	873		3 574	697
X	1 012	114	4 090	3 110	873		3 212	697
XI	1 015	263	4 514	2 768	3 801		2 347	697
XII	1 016	645	5 846	3 292	2 351		3 490	695
1996 I	1 063	737	3 930	2 974	2 794		4 473	696
II	1 036	67	4 064	2 839	792		3 276	697
III	1 035	465	4 486	3 475	860		3 672	697
IV	1 036	110	4 154	2 945	1 277		3 794	696
V	1 036	65	4 095	2 996	1 070		3 361	696
VI	1 038	754	5 032	2 863	926		3 853	696
VII	1 037	83	5 036	2 891	1 317		3 134	696
VIII	1 045	120	3 913	1 476	906		2 942	695
IX	1 046	719	4 579	2 747	1 049		3 156	696
X	1 048	91	4 205	2 995	3 412		2 902	696
XI	1 049	82	4 068	2 301	1 824		2 379	696
XII	1 050	403	6 133	2 698	2 122		3 507	695
1997 I	1 098	630	3 875	3 518	1 192		4 590	696
II	1 074	89	3 649	3 467	898		2 835	696
III	1 065	911	4 753	3 719	753		3 167	696
IV	1 067	103	4 102	4 062	1 089		3 612	696
V	1 068	131	4 199	3 687	870		2 708	695
VI	1 070	1 072	5 440	3 447	864		3 573	695
VII	1 070	80	4 888	-2 955	414		2 591	695
VIII	1 074	125	3 975	1 363	981		3 080	695

32. Valtiontalouden kassamenot (jatk.) — Kassautgifter inom statsekonomi (forts.) —
Central government cash expenditure (cont.)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Siirtomenot (jatk.) — Överföringsutgifter (forts.) Transfer expenditure (cont.)				Reaalisijoitukset — Realinvesteringar — Real investments			
	Valtion osuudet kansaneläke- ja sairausvakuu- tusmenoista Statens andelar av folkpensions- och sjukförsäkrings- utgifter Share of national pension and health insurance expenditure	Muut siirrot kotimaahan Övriga över- föringsutgifter Other transfers expenditure	Siirrot ulkomaalle Överföringar till utlandet Transfers abroad	Yhteensä Totalt Total	Koneet, laitteet ja kalusto Maskiner, an- ordningar och annat material Machinery and equipment	Talon- rakennukset Husbyggnader Building construction	Maa- ja vesi- rakennukset Jord- och vatten- byggnader Civil engineering works	Yhteensä Totalt Total
	1 000 000 mk — FIM million							
	9	10	11	12	13	14	15	16
1992	3 521	4 460	3 014	¹⁾ 105 184	629	1 701	2 714	5 043
1993	2 508	4 714	2 353	108 608	340	1 603	2 363	4 306
1994	763	4 798	2 249	108 154	312	1 204	2 221	3 738
1995	1 168	4 545	6 649	113 644	274	1 052	1 882	3 208
1996	5 358	5 380	7 306	110 040	213	1 257	1 856	3 326
1995 I	92	156	1 061	9 872	62	61	58	180
II	89	147	632	7 744	101	52	90	244
III	132	454	253	11 724	5	80	102	187
IV	69	182	746	10 804	3	59	96	158
V	132	664	649	11 641	33	44	142	218
VI	68	515	634	10 309	8	72	181	262
VII	98	174	608	7 838	35	83	140	258
VIII	98	301	486	6 995	4	44	154	223
IX	98	397	520	8 566	1	63	163	227
X	98	301	671	8 265	11	81	240	332
XI	100	234	447	9 696	2	79	235	315
XII	94	1 020	-58	10 189	9	314	280	603
1996 I	419	194	1 428	12 283	25	56	70	151
II	417	207	391	7 922	98	65	97	260
III	451	211	592	9 261	1	72	113	185
IV	449	232	820	9 517	0	79	95	175
V	450	308	568	8 753	1	84	122	207
VI	453	228	629	8 952	1	79	139	219
VII	453	247	665	8 707	8	127	181	316
VIII	451	207	109	6 090	37	77	221	334
IX	450	260	370	8 030	1	84	206	290
X	455	271	877	10 912	2	164	203	369
XI	454	501	463	7 922	7	93	160	260
XII	456	2 514	394	11 691	33	278	249	560
1997 I	494	153	1 766	11 713	36	56	39	131
II	481	223	489	8 393	90	70	60	221
III	527	255	358	8 779	1	72	91	164
IV	697	388	723	10 571	2	69	122	193
V	359	285	572	8 482	169	103	105	377
VI	531	336	732	9 483	1	77	125	203
VII	530	258	692	1 531	22	126	180	328
VIII	529	266	583	6 801	0	116	137	253

¹⁾ Ml. valtion liikelaitosten käyttötalouden lisärahoitustarpeet.¹⁾ Inkl. tilläggsfinansiering inom driftshushållningen vid statliga affärsverk.¹⁾ Incl. deficit of central government enterprises.

32. Valtiontalouden kassamenot (jatk.) — Kassautgifter inom statsekonomin (forts.) —
Central government cash expenditure (cont.)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Muut menot — Övriga utgifter <i>Other expenditure</i>			Menot ilman rahoitustaloustoimia Utgifter exkl. finanstransaktioner <i>Expenditure excl. financial transactions</i>	Finanssijoitukset — Finansinvesteringar <i>Financial investments</i>			Menot ilman valtionvelan kuofetuksia Utgifter exkl. amorteringar på statssskuden <i>Expenditure excl. redemption of State debt</i>	
	Valtionvelan korot Räntor <i>Interest on State debt</i>	Muut ja erittelemättömät menot Övriga och ospecificerade utgifter <i>Other and non-itemised expenditure</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>		Lainanto Utlåning <i>Lending</i>	Muut finanssijoitukset Övriga finansinvesteringar <i>Other financial investments</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Rahastojen menot Fondernas utgifter <i>Expenditure of extra-budgetary funds</i>
	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1 000 000 mk — FIM million									
1992	8 351	147	8 498	168 017	13 405	22 094	35 499	203 516	27 936
1993	17 721	355	18 076	177 870	9 928	9 825	19 752	197 622	17 888
1994	21 964	265	22 229	182 873	7 721	10 166	17 886	200 759	13 544
1995	25 799	537	26 336	194 635	7 120	9 644	16 765	211 399	12 620
1996	29 988	-59	29 929	196 990	7 354	6 402	13 756	210 746	14 574
1995 I	4 024	-6	4 018	17 261	366	41	407	17 668	500
II	1 365	2	1 367	13 464	258	389	647	14 111	787
III	3 603	-2	3 601	20 140	382	61	443	20 583	1 250
IV	2 005	1	2 007	17 131	3 254	4 038	7 292	24 423	3 363
V	1 403	42	1 445	17 544	371	2 083	2 454	19 999	771
VI	3 226	-4	3 222	18 374	434	2 053	2 487	20 861	850
VII	1 352	9	1 361	14 143	314	393	707	14 851	421
VIII	786	-2	784	11 671	197	271	469	12 140	298
IX	3 572	2	3 574	16 100	754	60	813	16 913	968
X	1 751	4	1 755	14 442	563	51	613	15 056	721
XI	1 103	10	1 113	15 638	524	66	590	16 228	1 180
XII	1 607	481	1 595	18 726	-297	138	-160	18 567	1 510
1996 I	5 235	0	5 240	21 599	505	118	623	22 221	2 004
II	1 540	5	1 539	13 790	296	157	454	14 243	436
III	4 558	2	4 558	18 491	350	43	393	18 884	558
IV	2 754	5	2 755	16 605	3 574	31	3 605	20 210	4 178
V	1 308	-17	1 308	14 347	343	427	770	15 117	721
VI	3 065	-5	3 064	17 262	528	1 548	2 075	19 338	801
VII	1 167	-13	1 167	15 214	393	45	437	15 651	1 095
VIII	1 089	1	1 089	11 427	422	35	457	11 884	559
IX	4 786	1	4 786	17 686	534	52	586	18 272	867
X	1 819	13	1 819	17 318	467	22	489	17 807	647
XI	966	-3	967	13 214	439	40	479	13 693	1 230
XII	1 700	-45	1 687	20 038	-498	3 886	3 388	23 427	1 480
1997 I	5 188	-8	5 193	20 900	369	169	538	21 437	552
II	661	2	661	12 926	357	64	421	13 347	502
III	4 656	5	4 656	18 355	352	73	425	18 780	750
IV	3 097	-3	3 097	17 960	4 645	25	4 670	22 630	4 889
V	757	-4	757	13 810	502	237	739	14 549	1 023
VI	2 122	-2	2 122	17 246	579	129	708	17 954	1 110
VII	1 727	22	1 729	8 496	860	61	921	9 417	2 045
VIII	269	16	270	11 315	486	8	494	11 809	664

33. Valtiontalouden rahoitusasema — Statsekonomin finansieringsställning — Central government financial standing

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Tulot ilman rahoitus- tustaloustoimia Inkomster exkl. finansoperationer <i>Incomes, excl. financial transactions</i>	Menot ilman rahoitus- tustaloustoimia Utgifter exkl. finansoperationer <i>Outlays, excl. financial transactions</i>	Tuloylijäämä Inkomstöverskott <i>Income surplus</i>	Nettofinanssi- sijoitukset (-) Finansinves- teringar, netto (-) <i>Financial investments, net (-)</i>	Nettorahoitus- tarve (-) Nettofinanssi- eringsbehov (-) <i>Financial requirements, net (-)</i>	Nettolainanotto (+) nettokuuletuksel (-) Nettoplånning (+) Nettoamortering (-) <i>Net borrowing (+) net repayments (-)</i>	Kassajäämä Kassöverskott eller -underskott <i>Cash surplus or deficit</i>
	1 000 000 mk - FIM million						
	1	2	3	4	5	6	7
1992	126 617	168 017	-41 400	-30 447	-71 847	70 692	-1 154
1993	129 229	177 870	-48 641	-12 387	-61 028	84 036	23 009
1994	128 596	182 873	-54 277	-10 580	-64 857	73 191	8 333
1995	144 550	194 635	-50 085	-8 842	-58 927	54 071	-4 856
1996	164 024	196 990	-32 966	-3 862	-36 828	33 845	-2 984
1994 I	10 775	17 159	-6 384	518	-6 902	519	-6 383
II	10 142	12 850	-2 709	549	-3 258	7 659	4 402
III	10 884	16 936	-6 052	729	-6 782	-41	-6 823
IV	9 553	14 678	-5 126	1 226	-6 352	789	-5 563
V	11 352	14 327	-2 976	-477	-3 453	9 209	5 756
VI	10 797	17 350	-6 553	840	-5 713	13 429	7 716
VII	11 032	14 209	-3 177	532	-2 645	14 635	11 990
VIII	11 226	12 730	-1 504	-435	-1 939	-1 348	-3 287
IX	9 576	14 334	-4 758	-6 409	-11 166	13 203	2 037
X	9 914	16 986	-7 072	-327	-7 399	4 430	-2 969
XI	10 267	13 785	-3 517	389	-3 129	5 473	2 344
XII	13 078	17 529	-4 449	-7 715	-6 119	5 234	-887
1995 I	10 358	17 261	-6 903	-377	-7 280	13 669	6 389
II	8 445	13 464	-5 018	-585	-5 603	9 435	3 832
III	10 356	20 140	-9 783	-272	-10 056	12 242	2 186
IV	12 409	17 131	-4 722	-4 554	-9 276	2 225	-7 051
V	13 118	17 544	-4 426	-1 741	-6 167	1 719	-4 448
VI	11 400	18 374	-6 974	-2 400	-9 375	-3 851	-13 226
VII	11 477	14 143	-2 666	-226	-2 892	-1 344	-4 236
VIII	12 455	11 671	784	-295	488	5 741	6 230
IX	12 131	16 100	-3 968	-514	-4 482	1 450	-3 033
X	11 865	14 442	-2 578	-208	-2 786	2 191	-595
XI	13 879	15 638	-1 759	1 575	-184	8 689	8 505
XII	16 657	18 726	-2 070	757	-1 313	1 905	593
1996 I	14 818	21 599	-6 781	-457	-7 238	6 755	-484
II	15 907	13 790	2 118	-220	1 897	10 359	12 256
III	13 441	18 491	-5 050	-256	-5 306	760	-4 546
IV	12 891	16 605	-3 714	-136	-3 850	6 544	2 694
V	11 876	14 347	-2 471	72	-2 398	2 496	98
VI	14 592	17 262	-2 670	-1 225	-3 895	3 503	-392
VII	12 067	15 214	-3 147	-114	-3 261	3 900	639
VIII	12 433	11 427	1 006	-238	768	6 829	7 597
IX	12 455	17 686	-5 232	2 675	-2 557	-10 228	-12 785
X	13 792	17 318	-3 526	-160	-3 686	-258	-3 943
XI	13 616	13 214	402	635	1 037	-138	899
XII	16 136	20 038	-3 902	3 286	-8 339	3 322	-5 017
1997 I	12 791	20 900	-8 109	-489	-8 598	9 507	909
II	12 702	12 926	-224	-385	-609	7 344	6 735
III	17 986	18 355	-369	-212	-581	1 203	622
IV	12 139	17 960	-5 820	-1 408	-7 228	-2 609	-9 837
V	16 544	13 810	2 734	291	3 025	3 167	6 191
VI	12 918	17 246	-4 328	-158	-4 486	-3 959	-8 445
VII	12 447	8 496	3 950	349	4 300	209	4 509
VIII	12 647	11 315	1 331	-155	1 176	-987	189



35. Indeksilukujen vuosimuutoksia — Förändringar på årsnivå i indextalen — Year-on-year changes in index numbers

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Rakennuskustannusindeksi Byggnadskostnadsindex Building cost index	Kuluttajahintaindeksi Konsumerprisindex Consumer price index	Pohjainflaatioindikaattori Indikator för underliggande inflation Indicator of underlying inflation	Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi ¹⁾ Harmoniserat konsumerprisindex ¹⁾ Harmonised consumer price index ¹⁾	Tukkuhintaindeksi Partiprisindex Wholesale price index	Kotimarkkinoiden perushintaindeksi Basprisindex för hemmamarknadsvaror Basic price index for domestic supply	Teollisuuden tuottajahintaindeksi Producentprisindex för industrin Producer price index for manufactured products	Tuontihintaindeksi Importprisindex Import price index	Vientihintaindeksi Exportprisindex Export price index
	%								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1992.....	-1,8	2,6	1,6	..	2,6	1,4	2,2	7,6	4,7
1993.....	0,3	2,2	2,9	..	4,7	3,3	3,9	10,1	6,4
1994.....	1,5	1,1	1,3	..	1,6	1,4	1,5	-0,2	1,5
1995.....	1,3	1,0	-0,1	..	0,2	0,7	3,4	-0,1	7,0
1996.....	-1,1	0,6	0,1	1,0	0,6	-0,9	0,1	1,5	0,8
1995 I	1,6	1,9	0,5		1,3	2,2	3,3	0,0	3,1
II	1,9	1,8	0,6		1,2	2,3	3,7	1,9	5,5
III	1,7	1,7	0,3		0,9	2,0	3,5	0,9	6,0
IV	2,0	1,5	0,1		0,7	2,1	4,0	0,1	7,3
V	1,7	1,6	0,1		0,7	2,3	4,1	0,4	7,8
VI	1,3	0,9	0,2		0,1	1,9	3,6	-0,3	6,8
VII	1,5	0,8	-0,1		-0,3	1,2	3,0	-0,6	7,0
VIII	1,1	0,5	-0,5		-0,5	-0,9	2,7	-0,8	6,0
IX	1,2	0,3	-0,6		-0,4	-0,9	3,2	-0,7	7,3
X	0,6	0,3	-0,6		-0,5	-1,1	3,4	-0,4	9,2
XI	0,3	0,3	-0,5		-0,6	-1,4	3,2	-0,9	9,0
XII	0,4	0,3	-0,6		-0,5	-1,4	3,2	-0,5	9,5
1996 I	-1,1	0,5	0,0	0,7	0,6	-0,8	3,1	0,5	8,1
II	-1,7	0,5	-0,1	0,7	0,8	-1,3	2,6	-0,8	5,8
III	-1,4	0,6	0,2	0,9	0,5	-1,4	2,4	0,5	6,3
IV	-1,6	0,7	0,1	1,0	0,7	-1,7	1,5	1,9	4,5
V	-1,1	0,7	0,2	1,3	0,4	-2,2	0,6	1,3	2,5
VI	-1,2	0,4	0,1	1,1	0,0	-2,4	0,0	1,5	1,9
VII	-1,0	0,5	0,0	0,9	0,5	-2,2	-0,7	2,2	-0,3
VIII	-0,9	0,4	-0,1	1,0	0,2	-0,4	-1,3	1,5	-1,5
IX	-0,9	0,5	0,1	1,0	0,5	-0,1	-1,8	2,0	-3,2
X	-0,8	0,7	0,3	1,1	1,2	0,5	-1,7	3,3	-3,7
XI	-0,4	0,7	0,4	1,2	0,7	0,2	-1,8	2,3	-4,0
XII	-0,2	0,8	0,4	1,4	0,9	0,6	-1,8	2,2	-5,1
1997 I	1,4	0,6	0,2	0,7	0,6	0,3	-2,1	2,1	-5,4
II	1,7	0,4	-0,0	0,6	0,7	0,6	-1,8	1,6	-5,3
III	2,0	0,6	0,1	0,8	1,2	0,7	-1,6	0,6	-6,2
IV	2,1	1,0	0,4	0,9	0,7	0,5	-1,1	-1,2	-5,1
V	2,4	1,0	0,5	0,9	1,5	1,3	-0,7	0,5	-4,6
VI	2,5	1,2	0,8	1,1	1,8	1,8	0,2	0,2	-4,1
VII	2,6	1,2	0,8	1,1	2,0	2,3	1,1	1,5	-2,0
VIII	2,8	1,6	1,3	1,6	2,5	2,7	2,3	2,1	0,2
IX	3,0	1,6			2,1	2,4	2,3	1,4	0,9

¹⁾ Indeks on tarkoitettu EU-maiden sekä Norjan ja Islannin inflaatioasteiden vertailuun.

¹⁾ Indexet är avsett för jämförelser av inflationsgraden i EU-länderna samt i Norge och Island.

¹⁾ The index is intended for comparison of inflation rates in EU countries as well as for those of Norway and Iceland.

36. Rakennuskustannusindeksi (jatk.) — Byggnadskostnadsindex (forts.) — Building cost index (cont.)

Indeksihto: osaindeksit — Indexvillkor: delindex — Index condition: subindices

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	1995 = 100				1990 = 100			
	1A Rakennus- teknisten töiden tarvikkeet Varor för bygg- nadstekniska arbeten Material for construction work proper	2A LVI- tarvikkeet VVS-varor Material for installation services	3A Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita Elvaror utan hus- hållsapparater Material for electrical installation without household equipment	4A Maalaus- tarvikkeet Målningsvaror Material for painting	1T Rakennus- teknisten töiden tarvikkeet Varor för bygg- nadstekniska arbeten Material for construction work proper	2T LVI- tarvikkeet VVS-varor Material for installation services	3T Sähkötarvikkeet ilman talouskojeita Elvaror utan hus- hållsapparater Material for electrical installation without household equipment	4T Maalaus- tarvikkeet Målningsvaror Material for painting
	21	22	23	24	25	26	27	28
1992.....	91,2	109,9	110,0	108,5
1993.....	91,6	116,7	118,9	112,2
1994.....	96,3	121,0	122,3	113,8
1995.....	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1	124,1	126,9	117,8
1996.....	98,3	103,0	98,0	99,2	96,7	127,0	124,6	119,9
1995								
I	100,3	98,9	98,8	98,8	98,7	123,2	125,6	116,9
II	100,3	99,2	98,9	99,5	98,9	123,2	126,0	116,9
III	100,4	99,3	98,9	99,8	98,6	123,8	126,4	117,6
IV	100,6	99,9	99,8	100,0	98,8	124,3	126,9	117,6
V	100,3	100,1	100,3	100,0	98,5	124,4	127,1	117,6
VI	100,6	100,2	100,3	99,9	98,4	124,1	127,1	119,3
VII	100,1	100,3	100,3	100,1	98,1	124,3	127,1	117,6
VIII	100,2	100,3	100,5	100,0	98,1	124,6	127,4	118,0
IX	100,0	100,1	100,6	100,2	97,6	124,0	127,3	118,0
X	99,7	100,2	100,7	100,1	97,3	124,2	127,4	117,4
XI	99,1	100,2	100,5	100,8	97,1	124,6	127,4	118,3
XII	98,5	101,3	100,4	100,8	96,9	124,4	127,1	118,6
1996								
I	97,6	102,0	99,4	98,5	96,1	125,4	127,5	119,1
II	97,4	102,8	98,5	98,5	96,0	126,6	125,2	119,1
III	97,4	102,6	98,2	98,2	96,0	126,7	124,3	119,1
IV	97,7	102,7	98,1	98,4	95,8	126,7	124,3	119,1
V	97,9	103,1	97,7	99,8	96,2	127,2	124,3	120,5
VI	98,4	102,9	98,2	99,6	96,7	126,9	124,9	120,3
VII	98,5	102,8	98,1	100,1	96,9	126,9	124,7	120,8
VIII	98,9	103,2	97,8	100,0	97,2	127,3	124,3	120,7
IX	98,8	103,1	97,7	99,5	97,2	127,2	124,2	120,2
X	98,8	103,1	97,6	99,7	97,2	127,3	124,1	120,4
XI	99,0	103,8	97,2	99,8	97,3	128,1	123,6	120,5
XII	98,8	103,7	97,3	98,3	97,2	127,9	123,8	118,7
1997								
I	99,0	104,2	97,2	99,1	97,3	128,6	123,6	119,6
II	99,1	104,7	96,4	98,7	97,4	129,2	122,6	119,2
III	100,0	105,2	96,0	98,2	98,3	129,8	122,0	118,5
IV	100,5	104,9	96,5	98,8	98,8	129,4	122,6	119,3
V	101,6	104,9	96,0	98,8	99,9	129,4	122,0	119,3
VI	102,2	105,1	96,2	98,8	100,5	129,7	122,4	119,3
VII	102,9	105,7	96,7	98,6	101,2	130,4	122,9	119,1
VIII	103,6	105,9	97,0	98,8	101,8	130,7	123,4	119,3
IX	103,4	106,2	97,4	99,1	101,7	131,1	123,9	119,6

HINNAT — PRISER — PRICES

41. Elinkustannusindeksi — Levnadskostnadsindex — Cost-of-living index

1951:10 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kokonaisindeksi Totalindex Total index	Ryhmäindeksit — Gruppindex — Indices by group				
		Ravinto Livsmedel Food	Asunto Bostad Housing	Lämpö ja valo Värme och lyse Fuel and light	Vaatetus ja jalkineet Kläder och skor Clothing and footwear	Muut menot Övriga utgifter Miscellaneous
		1	2	3	4	5
1992.....	1 333	1 389	2 382	927	597	1 431
1993.....	1 361	1 389	2 247	1 030	620	1 491
1994.....	1 376	1 391	2 221	1 009	632	1 520
1995.....	1 390	1 288	2 263	1 018	643	1 560
1996.....	1 398	1 264	2 236	1 107	647	1 578
1995 I	1 383	1 307	2 250	1 015	619	1 550
II	1 387	1 307	2 251	1 018	634	1 554
III	1 388	1 302	2 251	1 014	644	1 555
IV	1 389	1 305	2 254	1 011	650	1 554
V	1 390	1 304	2 264	1 008	651	1 556
VI	1 394	1 300	2 278	1 011	647	1 562
VII	1 393	1 306	2 275	1 003	630	1 563
VIII	1 391	1 285	2 274	1 024	639	1 562
IX	1 393	1 276	2 276	1 032	649	1 563
X	1 393	1 266	2 265	1 025	654	1 567
XI	1 389	1 255	2 262	1 023	654	1 563
XII	1 387	1 248	2 256	1 035	650	1 564
1996 I	1 390	1 252	2 243	1 094	616	1 573
II	1 394	1 262	2 231	1 104	628	1 578
III	1 396	1 268	2 220	1 099	650	1 576
IV	1 398	1 271	2 225	1 104	654	1 577
V	1 401	1 279	2 228	1 101	656	1 580
VI	1 401	1 277	2 231	1 095	653	1 580
VII	1 400	1 280	2 244	1 099	631	1 581
VIII	1 397	1 266	2 242	1 095	644	1 576
IX	1 400	1 261	2 244	1 114	654	1 578
X	1 402	1 252	2 249	1 135	660	1 582
XI	1 398	1 248	2 237	1 120	660	1 578
XII	1 399	1 249	2 233	1 126	656	1 581
1997 I	1 398	1 258	2 249	1 155	606	1 584
II	1 400	1 261	2 249	1 143	620	1 584
III	1 405	1 265	2 247	1 133	648	1 586
IV	1 412	1 270	2 282	1 150	656	1 589
V	1 415	1 282	2 287	1 151	656	1 590
VI	1 417	1 279	2 288	1 144	656	1 596
VII	1 417	1 297	2 307	1 147	628	1 594
VIII	1 420	1 293	2 306	1 156	636	1 598
IX	1 423	1 295	2 309	1 149	651	1 599

Puhelinvastaja, puh. (09) 1734 3222, saa tuoreimman kokonaisindeksin. Maksullisesta indeksipuhelimesta, puh. 0100-1734, saa tuoreimman indeksin lisäksi myös aiempia kuukausipistelukuja sekä vuosikeskiarvoja muutosprosentteineen (puhelu maksaa 5,80 mk/min + ppm).

Telefonsvaren ger senaste totalindex, tfn (09) 1734 3333.

45. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi — Basprisindex för hemmamarknadsvärar —
Basic price index of goods for domestic supply

1990 = 100. Ryhmien painot ilmoitettu suluissa — Gruppvikterna inom parentes — Weighting figures in parentheses

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kokonais- indeksi Total index	Raaka-aineet ja tuotanto- hyödykkeet Råvaror och produktions- varor Raw materials and producer goods	Kulutus- tavarat Konsum- tionsvaror Consumer goods	Investointi- tavarat Investe- ringsvaror Investment goods	Tavararyhmitt (NACE-TOL) – Varugrupper (NACE-NI) – Commodity groups (NACE-SIC)				
					01 Maatalous- tuotteet Jordbruks- produkter Agricultural products	02 Metsätalous- tuotteet Skogsbruks- produkter Forestry products	C Mineraalit Minerals	CA Energia- mineraalit Energi- mineraler Energy- minerals	
	(1 000,0)	(487,3)	(226,5)	(286,2)	(63,4)	(33,1)	(28,5)	(19,3)	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1992.	101,4	99,1	105,2	102,5	97,5	76,5	97,6	96,6	
1993.	104,8	103,5	109,2	103,6	99,8	68,8	103,7	103,8	
1994.	106,2	105,3	110,0	104,8	100,7	80,8	98,4	92,4	
1995.	106,9	107,5	107,5	105,5	87,8	91,3	96,9	86,8	
1996.	105,9	105,3	107,9	105,4	68,0	91,9	106,3	103,1	
1995	I	107,0	107,5	108,1	105,2	100,6	84,6	98,0	88,4
	II	107,5	108,3	108,0	105,7	100,8	84,6	102,2	92,0
	III	107,5	108,3	107,8	106,0	101,1	85,1	97,7	86,3
	IV	108,0	109,3	107,9	105,7	101,0	92,8	101,0	91,6
	V	108,3	109,8	108,1	105,7	101,3	95,9	100,5	91,6
	VI	108,1	109,7	108,1	105,5	101,1	96,2	97,9	87,8
	VII	107,8	109,3	107,9	105,4	101,0	94,7	93,7	82,0
	VIII	105,8	105,5	107,2	105,4	69,0	93,3	93,9	81,9
	IX	106,0	106,0	107,0	105,4	69,8	93,2	95,3	85,9
	X	105,9	105,6	107,3	105,4	70,2	91,6	92,9	82,5
	XI	105,7	105,4	106,9	105,3	70,0	91,1	92,9	83,2
	XII	105,7	105,6	106,3	105,2	68,0	91,9	96,8	88,7
1996	I	106,2	106,2	106,9	105,5	68,2	93,3	98,2	89,9
	II	106,1	106,4	106,8	105,0	68,3	92,9	101,1	92,2
	III	106,0	105,9	107,3	105,0	68,2	93,9	102,9	98,3
	IV	106,1	106,0	108,0	105,0	66,2	93,8	112,5	112,1
	V	105,9	105,1	108,5	105,1	65,8	91,3	105,9	99,4
	VI	105,5	104,4	108,3	105,3	68,5	85,3	102,9	95,0
	VII	105,5	104,1	108,6	105,4	67,2	86,2	103,5	100,1
	VIII	105,4	104,0	108,1	105,5	65,9	90,1	104,1	102,0
	IX	105,9	105,0	108,3	105,7	68,5	91,5	112,4	110,8
	X	106,4	105,9	108,4	105,7	70,9	94,6	115,0	115,7
	XI	105,9	105,1	107,8	106,0	68,8	94,0	107,6	110,0
	XII	106,3	105,9	107,5	106,0	69,7	95,6	109,4	111,8
1997	I	106,5	106,1	107,7	106,0	69,8	96,1	112,8	117,9
	II	106,7	105,9	108,4	106,8	69,0	96,7	108,1	109,8
	III	106,7	105,9	108,5	106,7	69,6	97,1	107,9	105,5
	IV	106,6	105,5	108,4	107,1	66,5	97,7	105,2	100,6
	V	107,3	106,4	109,4	107,1	69,2	99,6	111,7	107,4
	VI	107,4	106,7	108,9	107,6	68,2	100,8	106,2	99,4
	VII	107,9	107,5	109,1	107,7	67,5	100,7	114,8	109,4
	VIII	108,2	107,6	109,7	108,1	67,9	100,6	116,3	110,1
	IX	108,4	107,9	110,0	108,2	71,2	99,9	113,7	105,7

HINNAT — PRISER — PRICES

45. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi (jatk.) — Basprisindex för hemmamarknadsvaror (forts.) —
Basic price index of goods for domestic supply (cont.)

1990 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Tavararyhmät (NACE-TOL) — Varu­grupper (NACE-NI) — Commodity groups (NACE-SIC)						
	D Teollisuus- tuotteet Industri- produkter Manufactured products	DA Elintarvikkeet, juomat ja tupakka Livsmedel, drycker och tobak Food products, beverages and tobacco	DB Tekstiilit ja vaatteet Textilier och kläder Textiles and clothing	DD Puutavara ja puutuotteet Trä och trävaror Wood and wood products	21 Selluloosa, paperi ja paperituotteet Cellulosa, papper och pappersvaror Pulp, paper and paper products	22 Kustannus- ja painotuotteet Förlagsartiklar och grafiska produkter Publishing and printing industry products	232 Öljytuotteet Petroleum- produkter Petroleum products
	(586,9)	(122,9)	(25,8)	(24,4)	(33,5)	(33,8)	(28,1)
	9	10	11	12	13	14	15
1992.....	103,2	102,7	108,0	87,9	90,4	104,3	93,0
1993.....	108,3	102,5	113,2	90,4	90,9	107,4	105,3
1994.....	109,4	103,0	114,6	96,5	98,0	110,6	91,0
1995.....	110,2	94,3	114,4	98,1	116,9	114,0	83,3
1996.....	109,8	93,4	114,1	93,1	103,7	119,4	96,6
1995							
I	109,7	98,4	114,4	102,4	107,0	111,3	85,8
II	110,1	95,2	114,3	102,6	109,2	111,8	86,6
III	110,1	94,7	114,6	101,7	112,6	112,2	83,4
IV	110,3	94,5	114,3	101,5	113,6	112,4	85,1
V	110,3	94,2	114,3	100,0	114,2	113,1	86,0
VI	110,2	94,4	114,6	98,4	115,7	113,3	84,8
VII	110,1	93,7	114,7	97,5	117,8	114,7	79,3
VIII	110,1	93,3	114,7	96,5	120,1	114,9	78,8
IX	110,4	93,8	114,2	95,2	121,5	115,3	82,1
X	110,3	93,8	114,1	95,0	123,7	116,4	81,1
XI	110,1	93,0	114,4	93,8	123,9	116,4	81,1
XII	110,0	93,0	114,2	92,4	123,3	116,5	85,1
1996							
I	110,6	93,2	114,2	92,2	123,3	118,0	87,0
II	110,5	93,0	114,6	91,6	121,7	119,0	89,1
III	110,2	92,9	114,8	92,0	110,8	119,0	91,7
IV	110,2	93,1	114,1	93,0	103,4	119,3	99,0
V	110,2	93,1	114,3	92,8	99,4	119,7	99,0
VI	109,6	93,0	114,3	92,3	98,4	119,6	90,2
VII	109,5	93,1	114,8	92,3	97,4	119,8	92,7
VIII	109,1	94,0	114,6	93,3	97,2	119,8	91,7
IX	109,3	93,9	114,3	93,6	98,5	119,7	99,2
X	109,5	94,0	113,1	94,1	97,8	119,6	108,7
XI	109,3	94,0	113,0	94,5	97,7	119,7	104,4
XII	109,5	93,7	113,4	95,8	98,3	119,8	107,0
1997							
I	109,5	94,2	113,0	96,1	97,9	120,3	103,7
II	109,7	94,1	113,0	97,4	97,5	122,1	102,1
III	109,7	94,1	113,6	99,3	97,2	121,9	96,5
IV	109,8	94,5	113,0	101,1	97,0	121,9	92,1
V	110,1	94,6	113,1	101,7	97,3	122,0	93,1
VI	110,5	95,0	113,0	103,8	98,1	122,0	93,2
VII	111,0	94,9	111,8	106,0	100,6	122,9	93,5
VIII	111,3	95,6	112,0	106,2	101,4	123,0	100,6
IX	111,4	96,2	112,2	104,9	105,3	123,0	98,6

45. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi (jatk.) — Basprisindex för hemmamarknadsvaror (forts.) —
Basic price index of goods for domestic supply (cont.)

1990 = 100

Tavararyhmät (NACE-TOL) – Varu­grupper (NACE-NI) – Commodity groups (NACE-SIC)								
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	DG Kemikaalit ja kemialliset tuotteet Kemikalier och kemiska produkter Chemicals and chemical products	DH Kumi- ja muovi- tuotteet Gummi- och plast- varor Rubber and plastic products	DI Ei-metalliset mineraalituotteet Icke-metalliska mineraliska produkter Non-metallic mineral products	27 Perusmetallit Basmetaller Base metals	271 Rauta, teräs ja rautaseokset Järn, stål och ferrolegeringar Iron, steel and ferro-alloys	274 Muut kuin rautametallit Andra metaller än järn Non-ferrous metals	28 Metallituotteet Metallvaror Fabricated metal products	
	(51.0)	(16.1)	(23.5)	(37.0)	(18.1)	(13.2)	(16.0)	
	16	17	18	19	20	21	22	
1992.....	104,8	109,2	102,5	99,0	96,8	98,6	102,5	
1993.....	109,8	115,3	103,8	107,7	105,8	107,0	107,7	
1994.....	110,1	117,1	103,5	110,9	107,9	112,2	108,6	
1995.....	116,5	122,4	107,2	122,5	117,7	127,8	114,9	
1996.....	114,1	119,2	108,2	115,3	113,3	114,0	117,7	
1995	I	115,2	120,0	107,3	115,9	107,9	125,6	112,2
	II	115,3	120,8	107,6	121,7	114,8	132,0	112,6
	III	115,8	121,7	107,6	122,2	115,6	130,6	113,6
	IV	117,7	122,3	107,8	123,1	117,9	128,8	114,0
	V	118,5	121,6	107,7	122,9	118,8	126,8	115,1
	VI	117,9	121,5	107,5	123,4	119,2	127,2	115,1
	VII	117,8	122,6	107,1	123,4	119,2	126,5	115,6
	VIII	117,4	124,3	107,0	123,5	120,1	126,8	115,6
	IX	117,2	123,6	106,6	123,9	119,5	129,5	115,8
	X	115,6	123,8	106,7	124,3	118,9	131,3	116,5
	XI	115,7	123,9	106,8	122,5	119,6	124,8	116,6
	XII	113,8	122,4	107,1	122,7	120,9	123,2	116,6
1996	I	114,6	122,0	108,3	121,4	119,3	123,1	117,2
	II	114,0	122,2	107,9	120,2	118,3	119,9	117,4
	III	114,7	121,8	107,4	119,4	116,0	120,4	117,9
	IV	114,5	120,9	108,5	118,8	113,9	121,4	118,2
	V	115,3	120,0	108,9	119,0	113,8	123,7	118,6
	VI	114,8	119,8	107,7	118,7	113,7	122,9	118,3
	VII	114,5	120,3	108,0	114,8	113,6	112,3	118,0
	VIII	112,9	118,4	108,1	112,8	112,6	107,9	118,0
	IX	113,4	117,0	107,9	110,3	111,0	103,4	117,6
	X	113,4	116,2	108,5	109,2	109,1	103,8	116,9
	XI	113,5	115,7	108,0	108,9	109,3	102,8	116,8
	XII	113,2	115,7	109,5	110,0	109,2	106,7	117,2
1997	I	113,9	114,6	110,2	110,4	109,5	107,1	116,6
	II	113,9	113,9	109,8	112,8	110,7	112,1	116,3
	III	114,6	114,3	110,3	113,1	107,0	118,6	116,5
	IV	114,3	114,4	110,7	115,2	109,1	121,9	117,0
	V	114,4	117,2	110,2	115,9	108,4	124,8	117,1
	VI	112,8	116,9	111,8	119,3	111,8	129,8	117,5
	VII	113,4	117,5	112,8	121,6	113,8	133,8	117,5
	VIII	112,7	116,7	112,3	118,5	108,1	131,7	117,6
	IX	112,5	117,1	112,4	117,4	108,4	128,1	117,6

45. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi (jatk.) — Basprisindex för hemmamarknadsvärar (forts.) —
Basic price index of goods for domestic supply (cont.)

1990 = 100.

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Tavararyhmät (NACE-TOL) – Varugrupper (NACE-NI) – Commodity groups (NACE-SIC)						Alkuperä – Ursprung – Origin	
	DK Koneet ja laitteet Maskiner och utrustning Machinery and equipment	DL Sähkötekniset tuotteet ja optiset laitteet El- och optik-produkter Electrical and optical equipment	OM Kulkuneuvot Transportmedel Transport equipment	E Sähkö, kaasu, lämpö ja vesi El, gas, värme och vatten Electricity, gas, heat and water	401 Sähkö El Electricity	F Rakentaminen Bygghverksamhet Construction	Kotimaiset tavarat Inhemskavaror Domestic goods	Tuomittavarat Importvaror Import goods
	(53,1)	(55,2)	(41,2)	(77,6)	(54,3)	(208,7)	(786,2)	(213,8)
	23	24	25	26	27	28	29	30
1992.....	112,8	104,7	112,0	105,0	103,3	100,6	99,5	108,5
1993.....	121,9	111,5	125,7	110,6	109,6	100,0	100,8	119,3
1994.....	123,9	110,9	128,8	112,5	110,9	101,7	102,8	118,7
1995.....	122,7	107,9	130,9	118,6	117,3	103,4	103,8	118,5
1996.....	126,4	104,9	135,3	122,3	122,3	102,9	102,1	120,1
1995 I	122,8	108,8	127,9	116,0	114,2	102,7	104,1	117,8
II	123,2	109,8	130,7	116,7	115,1	103,2	104,2	119,5
III	123,3	109,5	130,3	116,9	115,1	103,6	104,4	119,1
IV	122,9	108,3	130,1	117,1	115,3	103,5	104,9	119,2
V	123,0	107,8	130,3	119,2	118,0	103,6	105,2	119,5
VI	122,3	107,3	131,1	119,3	118,0	103,5	105,2	119,1
VII	122,4	107,3	131,6	119,3	118,0	103,4	104,9	118,5
VIII	122,3	107,5	131,9	120,2	119,7	103,4	102,4	118,5
IX	122,4	107,6	132,2	119,3	118,4	103,4	102,7	118,4
X	122,5	106,8	131,6	119,6	118,6	103,5	102,7	117,7
XI	122,3	107,3	131,3	119,5	118,4	103,4	102,5	117,4
XII	123,3	107,0	131,5	119,9	119,1	103,1	102,5	117,4
1996 I	124,1	107,1	132,8	120,5	119,9	103,3	102,8	118,4
II	124,9	106,0	134,1	121,8	121,6	102,3	102,7	118,6
III	125,6	106,1	134,9	121,9	121,8	102,2	102,2	119,7
IV	125,6	106,4	135,5	121,9	121,8	102,3	102,0	121,5
V	126,5	106,1	135,6	121,9	121,8	102,4	101,7	121,0
VI	126,9	106,1	136,0	122,7	122,9	102,6	101,4	120,9
VII	127,3	106,0	136,3	122,9	123,1	102,7	101,2	121,0
VIII	127,1	103,7	136,0	123,2	123,3	102,9	101,3	120,2
IX	127,1	103,2	135,6	123,1	123,0	103,2	101,9	120,8
X	127,3	102,3	135,5	122,9	122,8	103,4	102,5	120,8
XI	127,6	102,9	135,4	122,4	122,4	103,6	102,3	119,3
XII	127,5	102,7	135,3	122,6	122,7	103,7	102,7	119,3
1997 I	127,0	102,3	136,0	123,3	123,6	103,7	102,8	120,1
II	127,8	102,5	134,4	125,2	124,5	104,6	103,2	119,8
III	128,8	102,2	134,8	125,2	124,4	104,4	103,2	119,6
IV	128,9	102,1	135,0	125,2	124,4	104,9	103,2	119,3
V	129,3	102,3	135,1	125,3	124,6	105,0	103,6	120,8
VI	129,5	102,5	135,3	125,0	123,5	105,6	103,9	120,5
VII	129,4	102,0	136,0	124,6	122,9	105,7	104,1	122,1
VIII	129,7	101,6	136,3	124,6	122,9	106,2	104,5	122,0
IX	130,1	101,5	136,3	124,5	122,9	106,4	104,8	121,8

46. Teollisuuden tuottajahintaindeksi (jatk.) — *Producer price index for manufactured products (cont.)*

1990 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Tavararyhmät (NACE-TOL) — Varugrupper (NACE-NI) — Commodity groups (NACE-SIC)						Markkinointialue — Marknadsområde Marketing area	
	274 Muut kuin rautametallit Andra metaller än järn Non-ferrous metals	28 Metallituotteet Metallvaror Fabricated metal products	DK Koneet ja laitteet Maskiner och utrustning Machinery and equipment	DL Sähkötekniiset tuotteet ja optiset laitteet El- och optik-produkter Electrical and optical equipment	DM Kulkuneuvot Transportmedel Transport equipment	E Sähkö, kaasua, lämpö ja vesi El, gas, värme och vatten Electricity, gas, heat and water	Kotimarkkinatavarat Inhemiska varor Domestic goods	Vientitavarat Exportvaror Export goods
	(22,9)	(21,2)	(78,3)	(64,7)	(39,8)	(108,6)	(699,7)	(300,3)
	18	19	20	21	22	23	24	25
1992.....	98,3	103,1	110,1	98,5	107,3	105,2	101,1	102,7
1993.....	104,3	107,2	116,9	104,5	112,2	110,6	103,9	109,2
1994.....	109,3	109,3	120,4	103,9	113,2	112,6	105,8	110,2
1995.....	121,2	114,5	123,0	103,2	116,5	118,8	107,7	118,0
1996.....	108,5	116,6	126,4	101,7	119,7	123,0	107,6	118,4
1995 I	123,2	113,1	122,1	102,7	113,1	116,4	107,3	113,2
II	127,4	112,9	122,1	104,3	115,4	116,5	107,2	114,7
III	124,7	114,1	122,8	103,4	115,8	116,7	107,1	114,6
IV	121,4	114,0	123,3	103,7	115,9	116,9	107,5	116,0
V	119,6	114,9	123,6	103,8	116,0	119,1	107,8	117,6
VI	120,2	115,0	123,0	103,7	116,2	119,1	107,8	117,9
VII	120,3	115,0	123,1	103,6	116,3	119,1	107,6	118,7
VIII	118,9	115,4	122,8	103,5	116,8	120,1	107,8	118,9
IX	120,8	115,3	123,0	102,5	117,4	120,0	108,1	120,4
X	122,8	114,6	123,1	102,3	117,8	120,2	108,1	121,3
XI	118,1	114,5	123,1	102,1	118,5	120,4	107,9	121,4
XII	116,7	114,5	124,2	102,1	118,8	120,9	108,1	121,5
1996 I	116,9	115,8	124,6	102,2	119,1	121,4	108,5	121,6
II	114,0	116,5	124,9	102,2	120,2	123,0	108,7	120,7
III	113,8	117,1	125,8	102,3	120,3	123,0	108,0	121,3
IV	115,3	117,3	125,2	102,6	120,6	123,0	107,9	120,6
V	117,3	117,3	125,9	102,8	119,5	123,0	107,7	120,0
VI	115,5	117,0	126,3	102,9	119,4	123,0	107,1	119,5
VII	105,5	116,9	126,9	102,7	119,4	123,0	106,9	117,8
VIII	101,1	116,8	127,3	100,4	119,4	123,3	106,8	116,4
IX	100,8	116,4	127,5	100,1	119,5	123,3	107,2	115,8
X	98,4	115,9	127,5	99,9	119,6	123,3	107,6	116,2
XI	99,2	115,8	127,5	101,0	119,9	123,2	107,4	116,0
XII	104,3	115,9	127,5	101,3	119,9	123,2	107,8	115,5
1997 I	105,1	115,2	126,7	101,2	120,1	123,2	107,7	115,3
II	110,2	115,0	127,4	101,1	118,5	125,1	108,1	115,0
III	112,6	115,1	128,2	101,0	118,5	125,1	108,3	114,5
IV	114,2	115,5	128,9	101,3	118,8	125,1	108,4	115,2
V	120,8	115,7	128,7	101,3	118,8	125,1	108,7	115,2
VI	123,8	116,1	128,8	101,1	118,8	125,5	109,1	115,4
VII	126,7	116,1	129,6	101,5	118,8	125,5	109,3	116,3
VIII	126,1	116,1	130,0	101,5	119,4	125,5	109,9	117,6
IX	122,1	116,2	130,3	101,4	119,6	125,4	110,0	117,8

47. Tuontihintaindeksi — Importprisindex — Import price index

1990 = 100. Ryhmien painot ilmoitettu suluisissa — Gruppvikterna inom parentes — Weighting figures in parentheses

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kokonaisindeksi Totalindex Total index	Raaka-aineet ja tuotantohyödykkeet Råvaror och produktionsvaror Raw materials and producer goods	Kulutus-tavarat Konsumtionsvaror Consumer goods	Investointi-tavarat Investeringsvaror Investment goods	Tavararyhmät (NACE-TOL) – Varugrupper (NACE-NI) – Commodity groups (NACE-SIC)			
					01 Maatalous-tuotteet Jordbruks-produkter Agricultural products	02 Metsätalous-tuotteet Skogsbruks-produkter Forestry products	C Mineraalit Minerals	CA Energia-mineraalit Energi-mineraler Energy-minerals
	(1 000,0)	(531,0)	(277,8)	(191,2)	(27,3)	(10,6)	(113,5)	(87,7)
	1	2	3	4	5	6	7	8
1992.....	108,6	106,0	111,6	111,4	111,7	93,3	98,2	96,5
1993.....	119,6	118,7	120,9	120,3	125,7	92,5	105,7	104,3
1994.....	119,3	117,5	122,4	120,0	142,7	88,5	99,1	92,3
1995.....	119,2	120,3	120,6	114,4	151,7	96,5	97,2	86,4
1996.....	121,1	122,6	121,7	115,8	147,1	99,8	109,3	103,7
1995 I	118,5	118,4	120,4	116,1	152,1	92,2	97,6	88,0
II	120,3	121,1	121,4	116,4	153,8	92,9	102,4	91,8
III	119,8	120,3	121,2	116,2	154,2	92,2	97,7	85,8
IV	120,0	121,4	121,1	114,4	153,4	92,1	102,0	91,4
V	120,2	121,7	121,3	114,3	156,5	97,2	101,8	91,4
VI	119,8	121,2	121,3	113,8	158,1	97,9	98,6	87,5
VII	119,2	120,3	121,0	113,8	155,4	97,9	93,8	81,3
VIII	119,2	120,5	120,5	113,8	154,7	99,0	93,7	81,2
IX	119,2	120,5	120,2	113,9	153,3	98,4	95,5	85,7
X	118,4	119,3	120,2	113,2	146,7	98,4	92,7	82,0
XI	118,1	118,9	119,8	113,4	143,8	99,5	93,0	82,7
XII	118,2	119,5	119,1	113,0	138,8	99,8	97,5	88,4
1996 I	119,1	120,6	120,0	113,6	138,5	103,0	99,4	89,6
II	119,3	120,4	120,3	114,9	137,6	101,9	102,7	92,1
III	120,4	121,8	121,2	115,3	144,5	106,7	104,7	98,4
IV	122,2	124,9	121,7	115,7	149,0	106,3	116,2	113,0
V	121,8	123,3	122,9	115,9	159,1	101,9	108,2	99,8
VI	121,6	122,8	123,4	116,0	160,2	98,9	104,5	95,0
VII	121,8	123,2	123,1	116,1	155,1	100,2	105,9	100,5
VIII	120,9	121,9	122,7	115,7	149,4	100,4	107,2	102,4
IX	121,6	123,4	122,2	115,5	151,1	96,7	117,5	112,0
X	122,3	124,4	122,2	116,5	148,1	95,2	120,6	117,2
XI	120,8	122,0	120,6	117,6	135,4	93,1	111,6	111,1
XII	120,8	122,6	120,1	116,9	136,7	93,1	113,2	113,0
1997 I	121,6	123,5	121,2	117,0	137,4	93,1	116,9	119,4
II	121,3	122,2	122,1	117,6	146,3	90,9	110,7	110,9
III	121,1	121,8	122,3	117,5	151,8	90,2	109,9	106,3
IV	120,8	121,2	122,1	117,5	150,9	90,5	106,3	101,2
V	122,3	123,8	122,8	117,6	170,1	91,1	114,0	108,4
VI	121,9	122,9	123,1	117,7	173,3	93,0	106,9	99,9
VII	123,6	125,8	123,5	118,0	172,1	93,0	116,9	110,5
VIII	123,5	125,5	123,7	117,6	175,7	92,9	118,4	111,3
IX	123,3	125,1	123,7	117,7	176,8	93,3	114,8	106,6

HINNAT — PRISER — PRICES

47. Tuontihintaindeksi (jatk.) — Importprisindex (forts.) — Import price index (cont.)

1990 = 100

Tavararyhmät (NACE-TOL) – Varugrupper (NACE-NII) – Commodity groups (NACE-SIC)								
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	O Teollisuus- tuotteet Industri- produkter Manufactured products	DA Elintarvikkeet, juomat ja tupakka Livsmedel, drycker och tobak Food products, beverages and tobacco	DB Tekstiilit ja vaatteet Textilier och kläder Textiles and clothing	DD Puutavara ja puutuotteet Trä och trävaror Wood and wood products	21 Selluloosa, paperi ja paperituotteet Cellulosa, papper och pappersvaror Pulp, paper and paper products	232 Öljytuotteet Petroleum- produkter Petroleum products	DG Kemikaalit ja kemialliset tuotteet Kemikalier och kemiska produkter Chemicals and chemical products	DH Kumi- ja muovituotteet Gummi- och plastvaror Rubber and plastic products
	(839,6)	(34,2)	(60,9)	(4,1)	(10,1)	(27,0)	(109,3)	(34,8)
	9	10	11	12	13	14	15	16
1992.....	110,2	114,0	109,0	113,5	108,3	101,7	102,7	115,0
1993.....	121,7	121,2	116,1	122,8	117,9	114,3	111,4	123,5
1994.....	121,8	121,1	116,6	135,6	116,5	99,8	110,6	125,6
1995.....	121,5	123,4	113,2	138,9	117,9	93,0	118,8	128,6
1996.....	122,3	128,1	112,0	129,8	110,5	109,8	114,3	128,5
1995 I	120,7	122,7	114,5	140,5	117,6	95,7	116,9	129,0
II	121,8	122,5	114,2	142,9	114,8	94,8	116,7	128,6
III	121,9	123,3	114,5	142,3	116,2	92,4	117,1	129,5
IV	121,6	124,3	113,7	141,3	115,4	96,3	117,1	130,3
V	121,7	123,4	113,6	141,3	116,3	101,2	118,6	128,6
VI	121,6	124,7	113,5	139,9	115,8	94,3	119,6	128,1
VII	121,6	123,3	113,4	139,9	116,7	88,0	120,2	129,3
VIII	121,6	122,6	113,0	138,8	118,6	88,1	120,8	129,1
IX	121,7	122,9	112,0	139,4	119,7	87,9	121,3	127,6
X	121,4	123,8	111,8	139,4	121,4	89,9	119,6	128,0
XI	121,2	123,9	112,3	130,8	121,3	87,6	120,3	128,1
XII	120,9	123,7	112,2	130,8	120,9	99,4	117,1	127,3
1996 I	121,7	123,9	112,1	129,4	121,2	98,2	118,0	127,1
II	121,7	125,4	112,4	129,4	121,1	101,5	115,6	127,7
III	122,3	126,5	112,6	129,4	118,1	110,9	115,6	128,3
IV	122,8	127,8	111,4	130,1	118,6	111,3	114,9	129,4
V	123,1	128,1	111,8	132,8	112,1	114,1	114,8	130,6
VI	123,1	129,8	111,7	129,2	106,8	106,1	114,8	130,7
VII	123,2	130,3	112,3	128,6	105,8	105,0	114,5	131,0
VIII	122,1	130,3	112,0	129,9	107,1	106,2	112,1	130,0
IX	121,5	129,7	111,9	132,6	102,9	107,2	112,8	127,1
X	122,1	129,4	111,9	129,7	103,8	118,0	112,8	126,8
XI	122,1	128,8	111,6	128,0	104,4	120,1	112,9	126,9
XII	121,8	127,6	111,5	128,0	104,6	119,0	112,7	126,4
1997 I	122,0	129,1	111,2	127,3	105,1	125,1	113,1	124,5
II	122,2	129,1	111,3	127,8	103,1	126,5	113,0	123,4
III	121,9	129,2	112,3	126,4	103,3	111,5	114,0	123,6
IV	122,0	129,6	111,0	126,8	104,3	106,5	112,8	123,5
V	122,1	130,2	111,5	126,8	104,5	101,2	113,0	124,5
VI	122,8	130,3	111,4	130,0	107,1	104,7	113,3	125,0
VII	123,7	130,0	111,6	130,7	107,8	110,3	114,9	125,5
VIII	123,2	131,0	111,8	128,9	109,3	110,3	113,5	124,6
IX	123,4	131,5	112,0	128,1	109,2	112,5	113,3	125,5

47. Tuontihintaindeksi (jatk.) — Importprisindex (forts.) — Import price index (cont.)

1990 = 100

Tavararyhmät (NACE-TOL) – Varuogrupeer (NACE-NI) – Commodity groups (NACE-SIC)								
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	DI Ei-metalliset mineraalituotteet Icke-metalliska mineraliska produkter Non-metallic mineral products	Z7 Perusmetallit Basismetaller Base metals	Z71 Rauta, teräs ja rautaseokset Järn, stål och ferrolegeringar Iron, steel and ferro-alloys	Z74 Muut kuin rautametallit Andra metaller än järn Non-ferrous metals	Z8 Metallituotteet Metallvaror Fabricated metal products	OK Koneet ja laitteet Maskiner och utrustning Machinery and equipment	OL Sähkötekniset tuotteet ja optiset laitteet El- och optik- produkter Electrical and optical equipment	OM Kultuneuvot Transportmedel Transport equipment
	(11,8)	(57,2)	(27,4)	(20,0)	(16,6)	(120,7)	(163,6)	(129,2)
	17	18	19	20	21	22	23	24
1992.....	116,2	104,7	104,6	101,9	109,9	118,4	109,8	111,9
1993.....	120,2	116,5	114,1	114,2	126,6	134,0	119,0	128,9
1994.....	117,7	113,0	102,1	122,3	123,3	135,7	118,3	133,4
1995.....	117,0	127,2	114,8	143,2	125,0	130,0	112,5	133,4
1996.....	118,3	124,2	118,2	131,1	128,7	134,6	109,4	137,7
1995	I 114,3	111,8	98,4	124,9	122,5	131,5	114,8	131,6
	II 116,0	123,4	114,5	136,2	122,0	132,3	114,5	133,8
	III 116,2	126,4	115,3	140,8	121,8	131,8	114,5	133,1
	IV 117,1	128,7	115,3	147,3	123,4	130,1	112,6	132,8
	V 118,4	128,4	115,4	145,9	123,8	129,7	112,3	132,9
	VI 118,0	128,6	115,8	146,0	123,8	129,8	111,5	133,9
	VII 118,3	129,3	115,7	145,8	125,9	129,5	111,5	134,7
	VIII 117,2	130,0	115,6	147,8	125,1	129,2	112,0	134,4
	IX 116,4	131,8	116,1	153,5	125,1	129,1	112,1	134,7
	X 117,2	131,7	116,1	153,2	128,6	129,3	111,0	133,7
	XI 118,3	129,2	118,4	142,7	128,8	128,9	112,1	132,6
	XII 116,9	127,3	120,7	134,2	129,0	129,0	111,6	132,7
1996	I 121,2	126,7	120,9	137,2	126,8	130,4	111,7	134,5
	II 117,9	127,0	118,6	135,8	127,2	132,0	109,9	135,9
	III 114,5	127,7	118,2	138,2	127,3	132,6	110,0	137,0
	IV 116,7	127,0	118,3	136,1	129,1	134,2	110,5	137,9
	V 116,7	126,4	119,0	137,1	130,3	135,1	110,3	138,1
	VI 117,3	126,8	119,4	137,5	130,4	135,3	110,4	138,8
	VII 119,3	126,9	119,8	137,4	129,2	135,6	110,4	139,2
	VIII 118,9	125,1	118,3	133,2	129,4	134,9	108,2	138,6
	IX 118,1	120,5	117,6	121,0	129,4	134,8	107,9	137,9
	X 122,0	119,7	114,5	124,6	128,3	136,5	107,4	138,6
	XI 118,4	118,0	115,7	118,2	128,3	137,0	108,2	138,1
	XII 118,2	118,6	117,9	116,9	128,3	137,0	107,7	138,0
1997	I 119,0	117,0	117,1	113,1	128,2	136,0	107,4	138,7
	II 115,9	119,2	119,2	116,4	128,0	137,6	107,2	138,1
	III 115,5	116,2	106,3	128,1	128,0	138,5	106,8	138,7
	IV 117,2	123,0	113,2	138,2	128,9	138,2	106,7	138,8
	V 116,2	121,1	109,3	137,8	128,5	139,2	107,2	139,0
	VI 117,8	125,4	114,4	143,6	128,4	139,5	107,3	139,3
	VII 119,7	130,1	120,6	148,6	128,1	139,4	106,7	140,4
	VIII 118,4	126,3	111,2	147,1	128,5	139,7	106,0	140,3
	IX 119,5	126,6	111,4	147,5	128,5	140,2	106,0	140,3

HINNAT — PRISER — PRICES

50. Tuotannon hintaindeksi (jatk.) — Produktionsprisindex (forts.) — Production price index (cont.)

1949 = 100

Toimiala (ISIC, Rev. 1) – Näringsgren (ISIC, Rev. 1) – Industry (ISIC, Rev. 1)								
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	2–3 Tehdas- teollisuus Fabriks- industri Manufacturing	23 Tekstiili- teollisuus Textiilindustri Manufacture of textiles	24 Kenkä-, vaate- tus- ja omp- teollisuus Skö-, konfek- tions- och sön- nadsindustri Manuf. of footwear, other wearing apparel and made-up textile goods	25–26 Puu- ja huonekalu- teollisuus Trä- och möbelindustri Manufacture of wood and furniture	27 Paperi- teollisuus Pappers- industri Manufacture of paper and paper products	29–30 Nahta- ja kumi- teollisuus Skinn-, läder- och gummi- industri Manufacture of leather and rubber products	33 Savi-, lasi- ja kivenjalostus- teollisuus Ler-, glas- och stenförädlings- industri Manufacture of non-metallic mineral prod- ucts	34–38 Metalli- teollisuus Metall- industri Manufacture of metal and metal products
	12	13	14	15	16	17	18	19
1992.....	1 456	1 097	1 147	1 883	1 454	1 598	1 603	1 338
1993.....	1 507	1 139	1 189	1 916	1 510	1 715	1 665	1 406
1994.....	1 530	1 151	1 247	1 999	1 553	1 756	1 661	1 438
1995.....	1 578	1 179	1 287	2 032	1 802	1 770	1 707	1 489
1996.....	1 573	1 198	1 302	1 949	1 782	1 817	1 733	1 480
1995 I	1 554	1 163	1 279	2 105	1 651	1 751	1 708	1 461
II	1 560	1 169	1 277	2 087	1 687	1 754	1 711	1 484
III	1 558	1 175	1 275	2 080	1 700	1 762	1 715	1 484
IV	1 570	1 177	1 276	2 090	1 732	1 762	1 716	1 488
V	1 577	1 176	1 278	2 032	1 779	1 776	1 712	1 492
VI	1 578	1 181	1 283	2 018	1 786	1 774	1 710	1 492
VII	1 580	1 185	1 286	2 021	1 816	1 784	1 704	1 493
VIII	1 581	1 188	1 295	2 010	1 835	1 784	1 704	1 493
IX	1 593	1 189	1 298	1 999	1 880	1 774	1 700	1 493
X	1 597	1 190	1 298	2 000	1 910	1 772	1 699	1 494
XI	1 594	1 182	1 300	1 962	1 927	1 772	1 699	1 492
XII	1 596	1 179	1 299	1 984	1 920	1 770	1 706	1 496
1996 I	1 600	1 178	1 303	1 987	1 920	1 799	1 720	1 498
II	1 595	1 191	1 301	1 947	1 898	1 799	1 720	1 497
III	1 590	1 198	1 302	1 946	1 872	1 799	1 719	1 496
IV	1 586	1 198	1 304	1 956	1 808	1 808	1 734	1 496
V	1 581	1 201	1 305	1 937	1 783	1 808	1 739	1 499
VI	1 571	1 200	1 305	1 927	1 769	1 830	1 730	1 498
VII	1 561	1 205	1 308	1 928	1 737	1 827	1 732	1 484
VIII	1 553	1 206	1 298	1 938	1 732	1 827	1 736	1 465
IX	1 555	1 204	1 294	1 934	1 727	1 829	1 734	1 458
X	1 561	1 197	1 295	1 962	1 723	1 828	1 738	1 453
XI	1 558	1 199	1 299	1 974	1 711	1 826	1 738	1 458
XII	1 559	1 200	1 309	1 957	1 710	1 826	1 760	1 461
1997 I	1 558	1 189	1 309	1 963	1 708	1 840	1 774	1 460
II	1 558	1 183	1 309	2 007	1 693	1 816	1 770	1 465
III	1 557	1 184	1 310	2 040	1 675	1 816	1 778	1 471
IV	1 561	1 188	1 305	2 063	1 677	1 822	1 782	1 478
V	1 565	1 183	1 301	2 057	1 670	1 824	1 776	1 486
VI	1 569	1 182	1 300	2 081	1 675	1 827	1 798	1 494
VII	1 576	1 181	1 274	2 112	1 686	1 838	1 810	1 503
VIII	1 588	1 183	1 287	2 135	1 701	1 830	1 805	1 503
IX	1 590	1 183	1 291	2 131	1 715	1 838	1 804	1 501

50. Tuotannon hintaindeksi (jatk.) — Produktionsprisindex (forts.) — Production price index (cont.)

1949 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Toimiala (ISIC, Rev. 1) – Näringsgren (ISIC, Rev. 1) – Industry (ISIC, Rev. 1)						Kotimarkkina- tavarat Hemma- marknadsvaror Home market goods	Vientitavarat Exportvaror Export goods
	34 Metallien perus- teollisuus Metallverk Basic metal industries	35 Metallituote- teollisuus Metallmanufaktur Manufacture of metal products except machinery and transport equipment	36 Kone- teollisuus Maskin- industri Manufacture of machinery except electrical machinery	37 Sähkötekninen teollisuus Elektroteknisk industri Manufacture of electrical machinery, apparatus, appliances and supplies	38 Kulkuneuvo- teollisuus Transport- medels- industri Manufacture of transport equipment	5 Sähkö-, kaasus- vesijohto- yms. laitokset El-, gas- och vattenverk, m.m. Electricity, gas, water and sanitary services		
	20	21	22	23	24	25	26	27
1992.....	983	1 362	1 864	962	1 559	956	1 471	1 474
1993.....	1 041	1 407	1 989	1 005	1 619	1 006	1 509	1 562
1994.....	1 094	1 434	2 051	1 001	1 635	1 024	1 537	1 575
1995.....	1 200	1 502	2 097	994	1 682	1 080	1 564	1 687
1996.....	1 117	1 529	2 155	982	1 729	1 119	1 563	1 693
1995 I	1 152	1 484	2 082	989	1 633	1 059	1 558	1 618
II	1 197	1 482	2 082	1 003	1 666	1 059	1 556	1 641
III	1 192	1 497	2 093	996	1 672	1 061	1 555	1 638
IV	1 195	1 495	2 102	999	1 673	1 063	1 561	1 658
V	1 198	1 508	2 107	1 000	1 674	1 083	1 566	1 682
VI	1 206	1 509	2 096	999	1 678	1 083	1 565	1 685
VII	1 208	1 509	2 098	999	1 678	1 083	1 562	1 697
VIII	1 209	1 513	2 093	998	1 687	1 092	1 565	1 700
IX	1 214	1 513	2 097	988	1 694	1 091	1 570	1 722
X	1 217	1 503	2 098	986	1 701	1 093	1 570	1 734
XI	1 208	1 503	2 098	984	1 711	1 095	1 566	1 735
XII	1 206	1 503	2 118	985	1 715	1 100	1 569	1 738
1996 I	1 198	1 520	2 125	986	1 719	1 104	1 575	1 738
II	1 182	1 529	2 130	986	1 735	1 119	1 578	1 726
III	1 164	1 537	2 146	986	1 737	1 119	1 568	1 734
IV	1 168	1 539	2 135	989	1 741	1 119	1 566	1 724
V	1 174	1 539	2 146	992	1 726	1 119	1 565	1 715
VI	1 166	1 535	2 153	992	1 724	1 119	1 555	1 708
VII	1 115	1 534	2 163	992	1 724	1 119	1 553	1 684
VIII	1 071	1 533	2 169	970	1 724	1 122	1 551	1 664
IX	1 047	1 527	2 172	968	1 726	1 122	1 557	1 655
X	1 036	1 520	2 173	966	1 727	1 122	1 562	1 661
XI	1 036	1 519	2 174	975	1 731	1 120	1 559	1 658
XII	1 043	1 521	2 175	978	1 732	1 120	1 565	1 651
1997 I	1 052	1 512	2 159	977	1 734	1 120	1 564	1 649
II	1 073	1 508	2 173	976	1 710	1 138	1 570	1 645
III	1 082	1 511	2 187	975	1 711	1 138	1 573	1 638
IV	1 091	1 515	2 198	978	1 714	1 138	1 574	1 647
V	1 119	1 517	2 196	978	1 716	1 138	1 579	1 647
VI	1 145	1 523	2 197	976	1 715	1 141	1 584	1 650
VII	1 162	1 523	2 211	980	1 715	1 141	1 588	1 663
VIII	1 152	1 524	2 218	980	1 724	1 141	1 595	1 682
IX	1 143	1 525	2 224	979	1 726	1 140	1 597	1 684

51. Tuonnin hintaindeksi (cif) — Importprisindex (cif) — Import price index (cif)

1949 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kokonaisindeksi Totalindex Total index	Tavararyhmä (SITC) — Varugrupp (SITC) — Commodity group (SITC)								
		0	1	2	3	5	6	67-68	7	
		Elin- tarvikkeet Livsmedel <i>Food</i>	Juomat ja tupakka Drycker och tobak <i>Beverages and tobacco</i>	Raaka-aineet (syötäväksi kel- paamattomat) Råvaror (icke ätbara) <i>Crude mate- rials (inedible)</i>	Kivennäispoltto- aineet, kaasu, sähkö ja lämpö Mineraliska bränslen, gas, el och värme <i>Mineral fuels, gas, elec- tricity and heat</i>	Kemian- teollisuuden tuotteet Produkter från den kemiska industrin <i>Chemicals</i>	Valmistetut teokset Bearbetade varor <i>Manufac- tured goods</i>	Epäjälöt metallit Oädla metaller <i>Base metals</i>	Koneet, laitteet, kuljetusvälineet Maskiner, apparater, transportmedel <i>Machinery and transport equipment</i>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1992	1 078	869	1 898	703	1 130	871	904	957	1 830	
1993	1 188	900	2 214	751	1 241	943	989	1 052	2 059	
1994	1 186	963	2 044	799	1 108	948	973	1 020	2 082	
1995	1 185	1 020	1 943	873	1 046	1 030	1 012	1 149	2 019	
1996	1 203	1 013	1 985	844	1 207	996	1 013	1 122	2 045	
1995	I	1 178	1 022	1 941	837	1 056	1 014	959	1 009	2 031
	II	1 195	1 029	1 977	871	1 104	1 019	996	1 114	2 044
	III	1 190	1 035	1 955	868	1 052	1 026	1 008	1 142	2 037
	IV	1 192	1 035	1 936	871	1 106	1 024	1 017	1 163	2 015
	V	1 194	1 044	1 936	885	1 118	1 029	1 014	1 160	2 014
	VI	1 190	1 048	1 953	892	1 068	1 037	1 013	1 162	2 015
	VII	1 185	1 030	1 942	894	1 004	1 039	1 017	1 168	2 019
	VIII	1 184	1 025	1 938	895	1 004	1 045	1 018	1 174	2 019
	IX	1 184	1 023	1 942	870	1 013	1 044	1 024	1 191	2 020
	X	1 176	1 001	1 932	870	989	1 032	1 031	1 190	2 007
	XI	1 173	988	1 923	863	980	1 037	1 026	1 167	2 004
	XII	1 174	965	1 941	862	1 052	1 008	1 019	1 150	2 001
1996	I	1 183	966	1 943	877	1 060	1 018	1 018	1 145	2 027
	II	1 186	965	1 963	896	1 078	1 000	1 020	1 147	2 028
	III	1 196	1 003	1 984	852	1 154	1 003	1 020	1 153	2 038
	IV	1 214	1 027	1 994	858	1 269	998	1 021	1 147	2 051
	V	1 210	1 056	2 008	886	1 172	1 001	1 022	1 142	2 054
	VI	1 209	1 069	2 000	875	1 142	1 004	1 023	1 145	2 060
	VII	1 210	1 055	2 000	825	1 189	1 002	1 027	1 146	2 063
	VIII	1 202	1 037	1 976	815	1 210	983	1 020	1 130	2 043
	IX	1 208	1 039	1 987	852	1 281	986	1 001	1 088	2 037
	X	1 215	1 020	1 987	840	1 343	985	1 000	1 081	2 046
	XI	1 200	961	1 982	773	1 289	986	990	1 065	2 051
	XII	1 200	958	1 993	775	1 302	986	992	1 071	2 047
1997	I	1 208	970	2 007	759	1 390	987	987	1 057	2 043
	II	1 205	1 008	2 002	767	1 327	982	990	1 077	2 047
	III	1 203	1 027	2 042	810	1 259	990	980	1 050	2 051
	IV	1 200	1 023	2 065	818	1 208	978	1 006	1 111	2 048
	V	1 215	1 105	2 061	857	1 255	984	999	1 094	2 059
	VI	1 212	1 119	2 065	854	1 175	988	1 015	1 132	2 063
	VII	1 228	1 113	2 045	883	1 254	1 004	1 032	1 175	2 068
	VIII	1 227	1 124	2 094	901	1 261	989	1 017	1 141	2 065
	IX	1 225	1 130	2 094	902	1 229	988	1 020	1 144	2 067

60. Työttömyys — Arbetslöshet — Unemployment

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Työttömät — Arbetslösa — Unemployed				Työttömyysaste — Arbetslöshetsstal — Unemployment rate				Työttömyyspäivät Arbetslöshetsdagar Unemployment days
	Yhteensä Totalt	Miehet Män	Naiset Kvinnor	15—24- vuotiaat åringar years of age	Yhteensä Totalt	Miehet Män	Naiset Kvinnor	15—24- vuotiaat åringar years of age	
	1 000				%				1 000 000
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1992.....	328	203	125	75	13,1	15,5	10,5	25,2	90,24
1993.....	444	259	184	93	17,9	19,8	15,7	33,3	120,28
1994.....	456	259	196	88	18,4	19,9	16,7	33,6	122,20
1995.....	430	231	198	77	17,2	17,6	16,7	29,9	115,09
1996.....	408	211	196	70	16,3	16,1	16,5	27,4	109,80
1995 I	462	253	209	76	19,1	19,9	18,1	35,7	10,51
II	433	239	194	68	17,9	18,9	16,7	32,2	8,95
III	416	237	179	63	17,0	18,5	15,4	29,0	9,48
IV	447	255	192	86	18,1	19,6	16,4	35,8	9,74
V	441	242	199	92	17,5	18,2	16,7	32,7	10,03
VI	450	223	227	109	16,9	16,1	17,7	27,3	9,87
VII	462	230	232	97	17,3	16,5	18,1	25,4	10,43
VIII	404	216	188	67	16,2	16,3	16,1	26,6	9,24
IX	406	214	192	70	16,4	16,4	16,3	29,5	8,99
X	409	217	192	70	16,5	16,6	16,3	30,4	9,31
XI	409	220	189	62	16,7	17,1	16,2	28,6	9,08
XII	416	229	186	70	17,0	17,8	16,2	30,6	9,46
1996 I	438	237	202	70	17,8	18,4	17,2	32,1	9,99
II	423	234	190	59	17,3	18,3	16,3	27,0	9,06
III	419	224	196	76	17,1	17,4	16,7	33,8	9,54
IV	410	217	193	75	16,5	16,7	16,3	31,1	9,11
V	416	212	204	84	16,6	16,0	17,1	31,7	9,51
VI	439	217	222	107	16,6	15,8	17,5	26,7	9,70
VII	421	211	210	78	15,9	15,2	16,6	21,3	9,46
VIII	403	207	197	62	15,9	15,6	16,2	24,1	9,16
IX	370	186	183	55	15,1	14,7	15,5	25,6	8,19
X	377	201	176	57	15,3	15,5	15,0	25,0	8,67
XI	395	199	196	59	15,9	15,1	16,8	27,1	8,78
XII	379	189	189	58	15,5	14,7	16,4	26,7	8,64
1997 I	411	221	190	59	16,7	17,3	16,1	25,8	9,42
II	394	202	192	63	15,8	15,4	16,3	26,3	8,15
III	397	205	193	83	15,9	15,7	16,1	32,4	9,00
IV	424	239	185	98	16,6	18,0	15,2	33,5	9,32
V	438	206	232	156	16,7	15,0	18,6	41,4	9,90
VI	408	188	221	129	15,0	13,3	16,8	28,6	8,93
VII	333	170	164	71	12,7	12,4	12,9	18,4	7,65
VIII	313	150	163	59	12,4	11,2	13,7	21,6	7,21
IX	315	153	161	57	12,7	11,8	13,7	23,6	6,90

¹⁾ Uudistetun työvoimatutkimuksen mukaan.

¹⁾ Enligt den reviderade arbetskraftsundersökningen.

¹⁾ According to the revised Labour Force Survey.

61. Työttömyysaste lääneittäin — Arbetslöshetstal länsvis — Unemployment rate by province

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Koko maa Hela landet Whole country	Lääni – Län – Province						
		Uudenmaan Nylands	Turun ja Porin Åbo och Björneborgs	Hämeen Tavastehus	Kymen Kymmene	Mikkelin S:t Michels	Pohjois-Karjalan Norra Karelen	
	%	1	2	3	4	5	6	7
1992.....	13,1	9,6	13,1	15,5	14,1	14,5	16,1	
1993.....	17,9	14,0	17,9	20,3	19,0	19,6	22,7	
1994.....	18,4	14,9	18,0	19,9	20,3	19,0	22,1	
1995.....	17,2	13,1	16,9	18,5	18,2	19,2	21,9	
1996.....	16,3	12,4	14,9	18,1	17,2	18,4	19,4	
1995	I	18,0	13,9	17,9	18,8	20,1	22,4	21,3
	II	17,5	13,5	17,9	17,7	18,5	19,3	22,7
	III	16,6	12,8	16,0	18,4	16,9	16,2	22,5
	IV	16,7	12,3	15,9	19,1	17,5	19,0	21,0
1996	I	17,4	12,9	16,9	19,6	17,9	20,3	21,6
	II	16,6	12,4	14,7	18,7	17,4	18,2	19,7
	III	15,6	12,1	13,7	17,2	16,9	19,1	19,0
	IV	15,6	12,0	14,5	16,9	16,7	16,1	17,3
1997 ¹⁾	I	16,1	11,8	15,2	18,1	16,4	15,4	22,6
	II	16,1	12,0	15,1	16,2	18,4	18,6	23,3
	III	12,6	9,7	11,3	12,6	12,4	15,1	18,0

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Lääni – Län – Province						
	Kuopion Kuopio	Keski-Suomen Mellersta Finland	Vaasan Vasa	Oulun Uleåborgs	Lapin Lapplands	Ahvenanmaa Åland	
	%	8	9	10	11	12	13
1992.....	14,4	14,8	11,7	16,0	18,6	1,3	
1993.....	20,5	19,1	15,6	20,9	24,2	2,7	
1994.....	20,2	21,4	16,8	21,4	25,0	3,1	
1995.....	20,4	21,1	16,2	20,2	24,3	4,8	
1996.....	19,9	21,4	14,9	19,4	24,2	5,2	
1995	I	21,5	20,7	17,7	19,6	26,0	5,5
	II	19,0	22,3	16,8	20,7	24,1	5,8
	III	20,8	20,7	15,3	20,1	22,2	4,6
	IV	20,5	20,6	14,9	20,2	24,9	3,3
1996	I	22,4	22,9	15,6	19,4	25,6	3,4
	II	21,3	20,9	16,1	19,3	25,9	4,2
	III	16,5	19,5	14,2	20,4	22,6	7,7
	IV	19,7	22,2	13,7	18,6	22,7	5,4
1997 ¹⁾	I	20,9	21,1	15,3	18,9	25,1	..
	II	19,8	19,8	13,5	20,5	25,9	..
	III	17,4	16,0	10,9	17,0	17,7	..

¹⁾ Uudistetun työvoimatutkimuksen mukaan.

¹⁾ Enligt den reviderade arbetskraftsundersökningen.

¹⁾ According to the revised Labour Force Survey.



64. Poliisin tietoon tulleet rikokset, päihtymyksen takia säilöön otetut ja pysäköintivirheet
Brott som kommit till polisens kännedom, berusade som tagits i förvar och parkeringsfel
Offences recorded by the police; intoxicated persons taken into custody; parking offences

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Rikoslakia vastaan tehdyt rikokset – Brott mot strafflagen – <i>Offences against the Penal Code</i>											
	Kaikki rikokset Alla brott <i>All offences</i>	Virkamiehen väkivaltainen vastustaminen Våldsamt motstånd mot tjänsteman <i>Assaulting an official</i>	Haitanteko virkamiehille Hindrande av tjänsteman <i>Impeding an official in the performance of his duties</i>	Rattijuopumus Rattfylleri <i>Drunken driving</i>	Väärennyksrikokset Förfalskningsbrott <i>Forgeries</i>	Salakuljetus Smuggling	Tappo, murha, surma Dråp, mord, dråp under för mildrande omständigheter <i>Man-slaughter, murder, homicide</i>	Pahoinkiteily Misshandel <i>Assault</i>	Siveellisyysrikokset Sedlighetsbrott <i>Sexual offences</i>	Varkaus Tillgrepp <i>Theft</i>	Vahingon-tako Skade-görelse <i>Damage to property</i>	Kavallus Får-skingring <i>Embezzlement</i>
1992	822 420	1 384	3 467	25 741	12 495	153	155	19 086	965	196 455	43 618	4 177
1993	804 530	1 283	2 942	22 104	9 754	91	129	18 656	1 410	200 390	41 939	3 862
1994	758 900	1 263	2 792	20 390	9 038	91	147	19 836	1 051	192 847	42 206	3 696
1995	760 441	1 215	2 534	21 098	8 617	131	146	22 188	1 144	183 271	42 393	3 482
1996	754 705	1 246	2 482	21 046	7 559	86	160	24 568	1 418	177 150	41 228	3 092
1995 I	57 485	98	233	1 455	615	4	13	1 690	72	12 739	3 723	337
II	58 448	87	180	1 429	537	5	9	1 489	97	11 628	2 699	264
III	62 552	109	218	1 534	530	9	18	1 557	64	14 446	3 222	318
IV	59 614	116	201	1 771	661	5	12	1 820	142	15 036	3 745	299
V	67 738	96	208	2 055	726	6	13	1 910	129	17 326	3 895	353
VI	68 246	149	245	2 427	694	11	7	2 044	136	18 043	4 035	315
VII	66 928	117	218	2 334	517	8	18	2 015	106	19 133	4 065	312
VIII	72 770	83	240	1 978	641	12	11	1 866	98	19 369	3 957	357
IX	70 255	87	209	2 119	524	6	17	1 965	116	18 108	3 829	284
X	68 406	92	195	1 896	467	7	16	2 220	91	17 698	4 026	346
XI	59 509	93	199	1 437	351	11	9	1 836	79	13 252	2 758	299
XII	50 712	99	187	1 385	481	6	13	1 850	58	10 931	2 904	193
1996 I	55 166	107	186	1 386	515	7	20	1 879	82	11 631	3 259	251
II	56 820	88	178	1 137	478	6	8	1 595	55	10 952	2 203	240
III	58 386	99	182	1 486	548	6	17	1 724	65	12 503	2 739	250
IV	58 390	84	197	1 597	286	4	13	1 999	76	13 744	3 307	274
V	66 203	96	204	2 072	579	2	12	2 108	70	16 737	3 914	280
VI	61 193	132	204	2 445	361	10	15	2 322	118	16 934	3 855	230
VII	68 453	115	235	2 174	602	4	14	2 103	128	17 877	3 828	284
VIII	72 209	125	197	2 222	456	28	15	2 311	172	18 650	4 108	305
IX	68 965	102	227	2 150	361	7	10	1 955	130	16 935	3 675	258
X	69 379	108	221	1 856	416	9	15	2 167	138	16 868	4 034	303
XI	60 733	98	200	1 772	541	3	19	2 126	113	14 513	3 320	269
XII	49 714	109	239	1 362	348	3	12	1 972	71	12 069	2 982	219
1997 I	57 710	96	196	1 261	502	5	14	1 877	254	11 672	2 865	294
II	51 351	104	151	1 309	405	4	9	1 618	139	10 871	2 336	259
III	55 030	108	189	1 710	318	27	10	1 831	63	12 826	3 022	247
IV	57 929	108	181	1 496	480	44	10	1 910	86	14 575	3 406	278
V	63 701	120	202	2 123	359	7	11	2 214	114	16 052	4 011	297
VI	60 878	139	210	2 554	190	10	17	2 189	129	16 212	3 527	233
VII	69 937	118	222	2 559	693	8	11	2 349	107	18 700	3 897	257
VIII	71 406	123	220	2 432	490	9	10	2 396	131	18 547	3 858	332
IX	67 228	106	199	2 050	774	4	6	1 957	131	17 050	3 939	278

OIKEUS — RÄTTSVÄSEN — JUSTICE

64. Poliisin tietoon tulleet rikokset, päihtymyksen takia säilöön otetut ja pysäköintivirheet (jatk.)
Brott som kommit till polisens kännedom, berusade som tagits i förvar och parkeringsfel (forts.)
Offences recorded by the police; intoxicated persons taken into custody; parking offences (cont.)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Muut rikokset - Övriga brott - Other offences									Liikemeri- rikokset Traffik- brott Traffic offences	Päihtymyksen takia säilöön- otetut Berusade som tagits i förvar Intoxicated persons taken into custody	Pysäköinti- virheet Parke- ringsfel Parking offences	
	Ryöstö Rån Robbery	Petos ¹⁾ Bedrägeri ¹⁾ Fraud ¹⁾	Huumaus- aine- rikokset ²⁾ Narkotika- brott ²⁾ Offences involving narcotics ²⁾	Muut Övriga Other offences	Yhteensä ¹⁾ Totalt ¹⁾	Alkoholi- pitoisen aineen luva- ton maahan- tuonti Olovlig in- försel av alkoholhal- tigt ämne Illicit im- port of alcohol	Muut alko- holifali- rikokset Övriga brott mot alkoholi- lagen Other offen- ces against the Alcoh- olic Bever- ages Act	Muut Övriga Other offences	Yhteensä Totalt				
	13	14	15	16	17	18	19	20	21				22
1992	2 194	19 211	3 503	61 162	390 263	2 790	6 729	24 771	37 793	394 364	114 401	666 956	
1993	2 049	17 806	4 100	61 541	383 956	2 385	4 797	21 286	32 568	388 006	100 126	638 426	
1994	2 122	15 593	6 116	67 455	384 643	2 071	4 137	22 832	29 040	345 217	92 560	583 056	
1995	2 190	15 892	9 193	70 060	383 554	672	3 475	21 026	25 173	351 714	90 519	587 881	
1996	2 090	18 705	8 101	69 939	378 870	2 023	3 830	19 137	24 990	350 845	88 267	572 576	
1995	I	171	1 593	1 065	4 622	28 430	89	231	1 408	1 728	27 327	6 889	48 400
	II	138	1 208	769	3 856	24 395	82	233	1 388	1 703	32 350	6 855	42 403
	III	184	1 264	688	4 676	28 837	46	224	1 996	2 266	31 449	7 854	55 486
	IV	176	1 148	654	5 390	31 176	47	238	1 558	1 843	26 595	8 273	45 991
	V	205	1 323	964	7 411	36 620	35	222	1 644	1 901	29 217	7 996	53 910
	VI	218	1 476	850	7 471	38 121	32	297	2 432	2 761	27 364	8 947	47 197
	VII	247	1 220	546	7 044	37 900	17	245	1 693	1 955	27 073	8 607	47 565
	VIII	250	1 242	639	7 828	38 571	55	367	2 247	2 669	31 530	8 154	53 370
	IX	218	1 067	616	6 640	35 805	34	266	1 608	1 908	32 542	7 415	54 795
	X	201	1 431	764	6 201	35 651	48	380	1 596	2 024	30 731	6 779	55 099
	XI	128	1 246	1 041	5 157	27 896	52	440	1 272	1 754	29 849	5 954	50 351
	XII	156	1 259	486	3 887	23 895	45	315	1 492	1 852	24 965	6 715	38 497
1996	I	161	1 271	607	4 629	25 991	52	232	1 400	1 684	27 491	5 971	48 618
	II	148	1 254	637	4 540	23 519	41	276	1 441	1 758	31 543	6 142	44 482
	III	141	1 467	543	4 021	25 791	42	271	1 268	1 581	31 014	7 317	50 378
	IV	157	1 001	689	5 124	28 552	45	314	1 281	1 640	28 198	7 473	43 751
	V	185	1 467	769	6 558	35 053	124	299	1 484	1 907	29 243	7 643	49 012
	VI	211	1 021	552	6 481	34 891	99	280	1 627	2 006	24 296	8 321	43 954
	VII	201	1 130	627	6 883	36 205	385	260	1 857	2 502	29 746	8 080	46 085
	VIII	244	1 172	583	7 403	37 991	270	365	2 663	3 298	30 920	8 321	48 775
	IX	184	1 061	700	6 234	33 989	224	365	1 552	2 141	32 835	6 829	52 593
	X	176	1 577	787	6 508	35 183	219	407	1 488	2 114	32 082	7 394	55 136
	XI	186	1 505	779	5 550	30 994	200	424	1 353	1 977	27 762	7 463	51 456
	XII	172	1 635	470	4 381	26 044	306	258	990	1 554	22 116	7 313	38 336
1997	I	129	1 435	651	9 559	30 810	162	306	1 463	1 931	24 969
	II	113	1 390	533	3 947	23 188	321	254	1 379	1 954	26 209
	III	164	931	599	4 843	26 888	123	273	1 244	1 640	26 502
	IV	201	1 198	635	5 221	29 829	196	348	1 419	1 963	26 137	7 027	..
	V	212	1 061	684	6 153	33 620	266	409	1 508	2 183	27 898	7 700	..
	VI	211	887	655	6 499	33 662	286	229	1 662	2 177	25 039	7 681	..
	VII	181	1 247	768	7 612	38 735	252	240	2 116	2 608	28 594	8 535	..
	VIII	239	1 103	818	8 519	39 227	193	257	1 870	2 320	29 859	8 342	..
	IX	160	1 140	722	6 768	35 284	193	250	1 753	2 196	29 748	6 744	..

¹⁾ Maksuvälinepetosten tilastoyksikkö on muutunut.
²⁾ Huumausainerikokset luokituvat rikoslakiin 1.1.1994 alkaen.

¹⁾ Statistikenheten för betalningsmedelsbedrägerier har ändrats.

²⁾ Narkotikabrott omfattas av strafflagen fr.o.m. 1.1.1994.

¹⁾ The statistical unit for means of payment frauds has changed.

²⁾ From 1 January 1994 narcotic offences are classified among offences against the Penal Code.

65. Vireillepannut konkurssit — Anhängiggjorda konkurser — Bankruptcy proceedings instituted

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Kaikkiaan Totalt	Yhtiöt ja yhteisöt (TOL 1995) – Bolag och samfund (NI 1995) – Companies and corporations (SIC 1995)							Yhteensä Totalt
		Maa- ja metsätalous Jord- och skogsbruk Agriculture and forestry	Teollisuus Industri Manufacturing	Rakentaminen Byggnadsverksamhet Construction	Kauppa Handel Trade	Liikenne Samfärdsel Transport and communications	Palvelut Tjänster Services	Tuntematon Okänd Unknown	
		1	2	3	4	5	6	7	
1992. ...	7 391	41	1 274	1 000	2 233	244	1 470	91	6 353
1993. ...	6 861	36	1 139	914	2 081	253	1 261	177	5 861
1994. ...	5 545	40	811	632	1 614	214	948	225	4 484
1995. ...	4 700	28	613	549	1 255	176	748	140	3 509
1996. ...	4 296	34	516	493	1 130	147	555	157	3 032
1994 I	1 607	10	258	214	491	68	253	62	1 356
II	1 385	10	187	161	426	51	245	58	1 138
III	1 226	13	180	126	343	37	208	44	951
IV	1 327	7	186	131	354	58	242	61	1 039
1995 I	1 402	6	227	166	382	48	227	35	1 091
II	1 160	9	143	141	309	53	179	45	879
III	1 022	3	127	121	268	38	154	24	735
IV	1 116	10	116	121	296	37	188	36	804
1996 I	1 250	10	169	138	331	42	156	44	890
II	1 057	10	139	113	275	39	128	38	742
III	1 090	10	124	133	281	37	142	39	766
IV	899	4	84	109	243	29	129	36	634
*1997 I	1 008	6	87	93	267	46	160	39	698
II	854	3	88	104	236	46	163	17	657

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Yrittäjät (TOL 1995) – Företagare (NI 1995) – Self-employed (SIC 1995)								Muut yksityshenkilöt Andra enskilda personer Other individuals
	Maa- ja metsätalous Jord- och skogsbruk Agriculture and forestry	Teollisuus Industri Manufacturing	Rakentaminen Byggnadsverksamhet Construction	Kauppa Handel Trade	Liikenne Samfärdsel Transport and communications	Palvelut Tjänster Services	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä Totalt	
	10	11	12	13	14	15	16	17	
1992. ...	20	78	67	250	62	50	388	915	123
1993. ...	17	70	54	205	51	39	364	800	200
1994. ...	17	71	72	255	65	45	270	795	266
1995. ...	23	64	79	248	81	84	398	977	214
1996. ...	41	62	72	224	99	88	390	976	288
1994 I	9	20	17	67	13	7	76	209	42
II	1	18	8	71	9	14	64	185	62
III	5	15	21	66	18	9	63	197	78
IV	2	18	26	51	25	15	67	204	84
1995 I	7	18	22	70	21	12	93	243	68
II	5	19	17	44	19	24	106	234	47
III	2	14	22	74	16	20	88	236	51
IV	9	13	18	60	25	28	111	264	48
1996 I	15	10	22	67	29	21	109	273	87
II	13	20	19	51	17	26	95	241	74
III	11	12	19	61	28	24	89	244	80
IV	2	20	12	45	25	17	97	218	47
*1997 I	5	25	28	54	23	28	87	250	60
II	3	11	10	30	9	13	71	147	50

Trendit/kausitasoitettut sarjat — Trender/säsongrensade serier — Trends/seasonally adjusted series

Trendi — Trend — Trend

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Työllisyys Sysse/sättning Employment					Maa- ja metsätalous Jord- och skogsbruk Agriculture and forestry							
	Työ- voima ¹⁾ Arbets- kraft ¹⁾ Labour force ¹⁾	Työlliset ¹⁾ Sysse/satta ¹⁾ Employed ¹⁾	Työttö- mät ¹⁾ Arbets- lösa ¹⁾ Un- employed ¹⁾	Työttö- mät/työ- voima ¹⁾ Arbets- lösa/ar- betskraft ¹⁾ Unem- ployed/la- bour force ¹⁾	Työttömät työnhakijat Arbetslösa sökande Unemployed job seekers	Avoimet työpaikat Lediga arbets- platser vacancies	Meijereiden vastaan- ottama maito Av mejerier invägd mjölk by dairies	Naudan- lihan tuotanto Produktion av fläsk Production of pork	Sianlihan tuotanto Produktion av fläsk Production of pork	Markkina- hakuu Marknads- avverkningar Commercial fellings	Aines- pinopuu Travet rårvirke Cord- wood	Tukki- puu Stock Logs	
	1 000		%	1 000	1 000 000 l	1 000 000 kg		1 000 m ³					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1994	I	2 431	1 942	489	20,1	508	7	195	8,2	13,4	3 840	1 926	1 890
	II	2 482	2 010	472	19,0	508	6	194	8,3	13,4	4 000	1 979	1 974
	III	2 468	1 992	476	19,3	506	6	193	8,4	13,5	4 202	2 059	2 076
	IV	2 450	1 979	471	19,2	503	6	192	8,6	13,5	4 404	2 147	2 176
	V	2 527	2 058	469	18,6	499	6	192	8,7	13,6	4 556	2 221	2 252
	VI	2 675	2 198	477	17,8	496	7	192	8,9	13,8	4 610	2 255	2 283
	VII	2 624	2 166	458	17,5	493	7	192	8,9	13,8	4 566	2 245	2 267
	VIII	2 481	2 094	387	15,6	490	8	193	9,0	13,9	4 468	2 208	2 227
	IX	2 468	2 069	399	16,2	485	8	195	8,9	14,0	4 363	2 166	2 182
	X	2 477	2 056	421	17,0	481	9	196	8,8	14,1	4 298	2 144	2 153
	XI	2 449	2 035	414	16,9	478	9	198	8,7	14,1	4 306	2 159	2 152
	XII	2 472	2 053	419	16,9	475	9	199	8,5	14,1	4 378	2 206	2 176
1995	I	2 447	1 992	455	18,6	473	9	199	8,3	14,2	4 485	2 278	2 213
	II	2 445	2 019	426	17,4	471	8	198	8,2	14,1	4 585	2 349	2 242
	III	2 466	2 057	409	16,6	469	8	197	8,0	14,1	4 626	2 392	2 239
	IV	2 497	2 050	447	17,9	469	9	196	7,9	14,1	4 605	2 400	2 207
	V	2 570	2 109	461	17,9	468	9	194	7,9	14,1	4 530	2 375	2 155
	VI	2 704	2 249	455	16,8	468	9	192	7,9	14,0	4 440	2 331	2 106
	VII	2 690	2 246	444	16,5	468	10	191	7,9	14,0	4 341	2 274	2 063
	VIII	2 488	2 120	368	14,8	467	10	190	8,0	14,0	4 243	2 218	2 022
	IX	2 470	2 101	369	14,9	464	9	190	8,1	13,9	4 171	2 178	1 990
	X	2 510	2 108	402	16,0	461	9	189	8,1	13,9	4 116	2 154	1 960
	XI	2 475	2 073	402	16,2	459	9	189	8,2	13,9	4 039	2 126	1 912
	XII	2 468	2 059	409	16,6	457	9	189	8,2	13,9	3 929	2 083	1 847
1996	I	2 484	2 053	430	17,3	455	9	188	8,2	13,9	3 799	2 018	1 785
	II	2 467	2 051	415	16,8	454	10	188	8,1	13,9	3 675	1 941	1 746
	III	2 480	2 068	411	16,6	454	10	187	8,1	13,9	3 603	1 878	1 745
	IV	2 518	2 108	419	16,6	453	10	186	8,0	14,0	3 593	1 842	1 776
	V	2 564	2 129	450	17,4	452	10	186	7,9	14,0	3 658	1 849	1 833
	VI	2 680	2 237	443	16,5	451	10	186	7,9	14,1	3 778	1 897	1 898
	VII	2 665	2 261	404	15,2	448	10	186	7,8	14,2	3 900	1 958	1 949
	VIII	2 534	2 167	367	14,5	445	10	187	7,8	14,3	3 990	2 009	1 977
	IX	2 443	2 106	336	13,8	442	11	189	7,9	14,4	4 023	2 031	1 981
	X	2 495	2 124	370	14,8	440	12	190	7,9	14,4	4 002	2 022	1 972
	XI	2 510	2 121	387	15,4	438	13	191	8,0	14,5	3 970	2 003	1 968
	XII	2 471	2 098	371	15,0	437	14	192	8,0	14,5	3 959	1 995	1 977
1997	I	2 462	2 051	411	16,7	434	15	193	8,1	14,5	3 978	1 999	1 994
	II	2 488	2 094	394	15,8	430	15	193	8,1	14,5	4 048	2 021	2 023
	III	2 504	2 107	397	15,9	425	15	192	8,2	14,5	4 161	2 053	2 070
	IV	2 549	2 125	424	16,6	420	15	192	8,2	14,4	4 295	2 088	2 130
	V	2 621	2 182	438	16,7	416	14	191	8,2	14,4	4 421	2 119	2 194
	VI	2 727	2 319	408	15,0	411	13	190	8,2	14,3	4 524	2 145	2 252
	VII	2 634	2 301	333	12,7	407	13	189	8,2	14,2	4 605	2 168	2 303
	VIII	2 523	2 210	313	12,4	401	13	188	8,2	14,2	4 676	2 197	2 346
	IX	2 474	2 159	315	12,7	396	13	188	8,1	14,0			

¹⁾ Uudistetun työvoimatutkimuksen mukaan.

¹⁾ Enligt den reviderade arbetskraftsundersökningen.

¹⁾ According to the revised Labour Force Survey.

Trendit/kausitasoitettut sarjat — Trender/säsongrensade serier — Trends/seasonally adjusted series

Trendi — Trend — Trend

Teollisuustuotannon työpäiväkorjattu volyyymi-indeksi — Volymindex för industriproduktionen, korrigerat efter arbetsdag — Volume index of industrial output, calculated per working day

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	C, D, E Koko teollisuus Hela industrin Total industry	Investointitavarat Investeringsvaror Investment goods	Muut tuotantohyödykkeet Andra produktionsvaror Other producer goods	Kulutushyödykkeet Konsumtionsvaror Consumer goods	C Kaivos- ja kaivannais-toiminta Gruvor och mineralbrott Mining and quarrying	D Teollisuus Tillverknings-industri Manufacturing	111-115 Elintarvikkeiden valmistus Tiliv. av livsmedel Food products manufacture	13 Vaatteiden, nahkatuott. ja jalkineiden valmist. Tiliv. av kläder, lädervaror och skodon Wearing apparel, leather goods and footwear manuf.	14 Puutavaran ja puutuotteiden valmistus Tiliv. av trävaror och träprodukter Wood and wood products manuf.	15 Massan, paperin ja paperituotteiden valmistus Tilverkning av massa, papper och pappersvaror Pulp, paper and paper prod. manuf.	
											13
1990 = 100											
1994	I	103	115	103	96	87	102	111	66	102	118
	II	104	118	104	96	89	103	111	67	102	119
	III	105	121	105	97	90	104	110	67	104	119
	IV	106	123	106	97	91	106	110	68	105	120
	V	107	125	107	97	92	107	109	67	106	120
	VI	108	128	108	97	93	108	108	67	107	121
	VII	109	132	109	97	93	109	108	66	109	121
	VIII	110	135	110	97	93	110	107	66	110	121
	IX	111	139	110	97	94	111	107	65	111	121
	X	112	142	111	97	93	112	107	65	111	122
	XI	113	145	112	97	93	113	107	65	111	122
	XII	114	149	112	97	92	115	106	64	111	123
1995	I	115	152	113	97	92	116	106	62	110	125
	II	116	156	113	97	91	116	106	60	109	126
	III	117	160	113	96	91	117	106	59	108	127
	IV	117	163	113	96	91	117	106	57	107	129
	V	117	165	113	96	91	117	106	56	106	129
	VI	117	167	114	96	92	118	106	55	104	129
	VII	117	168	113	96	92	118	106	55	103	128
	VIII	117	171	113	96	92	118	106	55	103	125
	IX	117	173	113	96	93	118	106	55	102	121
	X	117	174	112	96	92	117	106	55	102	117
	XI	117	174	111	96	92	117	107	55	101	113
	XII	117	173	111	97	92	117	107	55	102	112
1996	I	117	172	111	97	91	117	108	54	102	111
	II	117	170	112	98	90	117	110	54	102	112
	III	118	170	113	98	89	118	112	54	103	113
	IV	119	172	114	99	89	119	113	55	104	114
	V	120	175	114	99	88	120	115	55	105	114
	VI	121	178	115	99	88	121	115	55	106	116
	VII	122	180	116	99	88	122	115	54	108	118
	VIII	123	182	117	99	88	123	114	54	109	120
	IX	123	185	119	99	89	124	114	53	111	122
	X	124	187	120	99	90	124	114	53	112	124
	XI	125	191	121	99	91	125	114	52	113	126
	XII	126	196	121	99	92	126	115	52	115	127
1997	I	126	200	121	99	93	127	116	52	116	129
	II	127	204	120	99	95	128	116	53	117	130
	III	128	209	121	99	96	129	115	53	118	131
	IV	129	213	121	100	97	130	114	53	120	132
	V	130	217	123	100	98	131	113	53	121	134
	VI	131	222	124	100	98	132	112	52	122	135
	VII	131	227	125	100	99	133	112	52	123	136
	VIII	132	232	126	100	99	134	113	52	124	137

Trendit/kausitasoitettut sarjat — Trender/säsongrensade serier — Trends/seasonally adjusted series

Trendi – Trend – Trend

 Teollisuustuotannon työpäiväkorjattu volyymi-indeksi (jatk.)
 Volymindex för industriproduktionen, korrigerat efter arbetsdag (forts.)
 Volume index of industrial production, calculated per working day (cont.)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	16	22	23	24	25	E	14, 15	23–27	29
	Kustanta- minen ja painami- nen Förlags- verksam- het och tryckning Publish- ing and printing	Lasi-, savi- ja kivituotteiden valmistus Tilv. av glas-, ler- och sten- produkter Glass, clay and stone products manuf.	Metallien valmistus Framställ- ning av metaller Base metal industries	Metalli- tuotteiden valmistus Tilv. av metallvaror Fabricated metal products	Koneiden ja laittei- den valm. Tilv. av maskineri Machinery and equipment manuf.	Energia- ja vesi- huolto Energi och vatten- försörj- ning Energy and water supply	Puu- ja paperi- teollisuus Trä- och pappers- industri Manufacture of wood, paper and paper products	Metalli- teollisuus Metall- industri Manufacture of metal and metal products	Muu teollisuus Annan tillverk- nings- industri Other manufacturing industries
1990 = 100									
	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1994 I	82	68	118	89	82	113	113	107	95
II	83	69	119	90	84	114	113	110	95
III	83	72	120	91	85	114	114	112	95
IV	83	74	121	92	85	115	115	113	96
V	84	75	121	93	86	115	116	115	96
VI	84	77	122	94	87	115	117	117	97
VII	85	77	123	95	88	115	117	120	97
VIII	86	77	124	96	89	115	118	122	97
IX	86	76	125	97	91	114	118	126	97
X	87	76	127	98	94	114	119	129	98
XI	88	75	129	99	97	114	119	132	98
XII	88	75	131	99	100	114	120	135	98
1995 I	88	75	133	99	104	114	121	137	98
II	89	75	133	100	107	114	121	140	98
III	89	75	132	100	109	113	121	141	97
IV	89	76	131	100	110	113	121	142	97
V	89	76	130	100	110	113	122	143	97
VI	90	76	129	100	109	112	121	143	97
VII	90	76	129	101	109	112	120	144	97
VIII	90	75	129	101	108	112	118	146	97
IX	90	75	130	102	108	112	115	148	96
X	90	74	132	102	109	113	112	149	96
XI	90	73	132	103	110	114	110	150	96
XII	90	72	133	103	110	115	109	150	96
1996 I	90	72	134	103	110	116	108	150	96
II	90	73	135	104	111	118	109	149	97
III	89	73	136	104	111	120	110	150	98
IV	89	74	138	104	112	122	110	151	98
V	89	76	141	105	113	124	111	153	99
VI	88	77	144	105	114	125	112	154	99
VII	88	79	146	106	116	126	114	155	100
VIII	88	80	148	107	116	126	116	157	100
IX	88	81	148	108	116	126	118	158	100
X	88	81	148	109	116	126	120	159	100
XI	89	82	148	110	116	126	122	160	101
XII	89	83	147	110	116	125	124	161	101
1997 I	89	84	148	111	116	124	125	162	102
II	89	85	149	112	117	123	126	163	102
III	90	87	150	113	118	123	127	165	102
IV	90	88	151	115	119	122	128	167	102
V	91	89	152	116	120	122	130	170	102
VI	91	89	153	117	121	123	131	172	102
VII	92	90	153	118	122	123	132	174	102
VIII	92	90	153	119	122	124	133	176	102

Trendit/kausitasoitettut sarjat — Trender/säsongrensade serier — Trends/seasonally adjusted series

Trendi – Trend – Trend

Kausitasoitettu – Säsongrensade – Seasonally adjusted

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kotimaankauppa Handel Domestic trade		Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Palkat ja kansantulo Löner och nationalinkomst Wages and salaries and national income		Kulutusmenot Konsumtionsutgifter Final consumption expenditure		Investoinnit Investeringar Gross fixed capital formation		
	Tukku- myynnin volyyymi Parti- handeins volym Volume of whole- saling	Vähittäis- myynnin volyyymi ¹⁾ Detail- handeins volym ¹⁾ Volume of retailing ¹⁾		Kansan- tulo National- inkomst National income	Palkka- summa Löne- summan Wages and salaries	Yksityiset Privata Private	Julkiset Offentliga Government services	Yksityiset Privata Private	Julkiset Offentliga Government services	
										1990 hintoihin – 1990 års priser – 1990 prices
1990 = 100			1 000 000 mk – FIM million							
			32	33	34	35	36	37	38	39
1994 I	69	78	1992 I	94 569	55 601	62 885	27 388	20 616	4 179	
II	70	79	II	93 010	54 577	61 698	27 259	20 412	4 345	
III	70	79	III	91 715	53 334	61 559	27 175	17 862	4 104	
IV	71	79	IV	90 781	53 123	61 221	26 977	16 448	4 271	
V	72	79								
VI	73	79	1993 I	91 033	50 920	60 167	25 968	15 916	3 594	
VII	74	80	II	90 435	50 347	59 542	25 824	15 664	3 329	
VIII	74	80	III	93 657	50 802	59 842	25 777	14 591	3 551	
IX	74	80	IV	93 690	50 615	60 626	25 459	14 467	3 416	
X	75	80								
XI	75	80	1994 I	95 001	50 416	61 125	25 558	14 461	3 541	
XII	75	81	II	100 111	50 234	60 346	25 635	14 804	3 532	
			III	102 767	50 962	61 240	25 610	15 314	3 480	
1995 I	75	81	IV	104 207	52 655	62 050	25 925	15 964	3 554	
II	75	82								
III	75	82	1995 I	108 235	53 421	63 344	25 627	17 447	3 453	
IV	76	82	II	109 009	54 988	64 148	26 215	17 150	3 316	
V	76	82	III	110 394	55 298	64 037	26 290	18 071	3 229	
VI	76	82	IV	113 156	55 691	64 439	26 513	17 050	3 340	
VII	77	82								
VIII	77	82	1996 I	116 921	57 174	65 906	26 535	18 144	3 475	
IX	77	82	II	114 313	57 474	65 496	26 810	18 283	3 554	
X	77	83	III	116 957	58 339	66 213	26 894	19 610	3 636	
XI	77	83	IV	118 974	58 917	66 980	27 019	19 648	3 594	
XII	77	83								
			1997 I	119 186	57 695	66 908	26 728	18 989	3 655	
1996 I	77	84	II	123 466	60 673	67 367	26 925	20 356	3 929	
II	77	84								
III	77	84								
IV	77	84								
V	77	85								
VI	77	85								
VII	77	86								
VIII	77	86								
IX	78	87								
X	78	87								
XI	79	88								
XII	79	88								
1997 I	79	88								
II	80	88								
III	80	88								
IV	81	88								
V	82	89								
VI	82	89								
VII	83	90								

¹⁾ Työpäivää kohti.

¹⁾ Per arbetsdag.

¹⁾ Per working day.

Trendit/kausitasoitettut sarjat — Trender/säsongrensade serier — Trends/seasonally adjusted series

Kausitasoitettu – Säsongrensade – Seasonally adjusted

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Bruttokansantuote toimialloittain Bruttonationalprodukt efter näringsgren Gross domestic product by kind of economic activity							Ulkomaankauppa Utrikeshandel Foreign trade	
	Maatalous Jordbruk Agriculture	Metsätalous Skogsbruk Forestry	Teollisuus ja kaivostoiminta Tillverkning, utvinning av mineral Manufacture, mining and quarrying	Talonrakentaminen Husbyggnadsverksamhet Building construction	Liikenne Samfärdsel Transport and communications	Kauppa Handel Trade	Bruttokansantuote yhteensä Bruttonational-produkten, totalt Total gross domestic product	Vienti Export Exports	Tuonti Import Imports
1990 hintoihin – 1990 års priser – 1990 prices									
1 000 000 mk – FIM million									
	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1994 I	3 267	3 037	27 012	4 783	9 297	8 999	115 847	35 882	25 851
II	3 382	3 929	28 616	4 920	9 346	9 139	118 925	37 481	29 419
III	3 752	3 833	29 422	5 070	9 402	9 289	120 874	40 451	33 811
IV	3 406	3 745	30 197	5 026	9 532	9 334	121 694	40 418	31 465
1995 I	3 238	3 788	31 553	5 307	9 792	9 511	125 046	42 905	30 940
II	3 091	3 909	31 396	5 222	9 866	9 478	125 419	44 774	31 774
III	2 917	3 619	31 826	5 093	9 959	9 505	125 609	43 432	32 788
IV	3 104	3 470	31 456	5 056	10 060	9 626	125 416	44 801	32 953
1996 I	3 144	3 387	31 961	5 170	10 261	9 829	127 269	45 011	35 264
II	3 060	3 202	31 844	5 262	10 307	9 718	127 528	46 329	34 812
III	3 056	3 566	33 126	5 554	10 824	9 900	130 792	46 157	34 145
IV	3 195	3 566	33 483	5 879	10 817	10 147	132 353	48 178	36 639
1997 I	3 240	3 653	33 238	5 922	11 078	9 997	131 781		
II	3 242	3 793	35 324	6 037	11 342	10 357	135 416		

Kausitasoitettu – Säsongrensade – Seasonally adjusted

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Ulkomaankauppa – Utrikeshandel – Foreign trade										
	Volyymi-indeksit – Volymindex – Volume index					Tuonti – Import – Imports					
	Vienti – Export – Exports					Tuonti – Import – Imports					
	Koko vienti Total export Total exports	Puutavara-teollisuus Trävaru-industri Wood industry	Paperiteollisuus Pappers-industri Paper industry	Kemiallisten teollisuus Kemisk industri Manufacture of chemicals	Metallien perusteollisuus Metallbas-industri Basic metal industries	Metallituote- ja koneteollisuus Metallprodukt- och maskin-industri Manufacture of metal products and machinery	Koko tuonti Total import Total imports	Raaka-aineet ja tuotantotarvikkeet Råmaterial och produktionsvaror Raw materials and production supplies	Poltto- ja voiteluaineet Bränslen och smörjmedel Fuels and lubricants	Investointitavarat Investeringsvaror Investment goods	Kulutus-tavarat Konsumtionsvaror Consumer goods
1980 = 100											
	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
1994 I	160	97	171	203	272	193	111	111	137	82	154
II	163	106	175	214	279	190	128	122	163	99	177
III	171	108	177	227	252	217	132	124	164	115	175
IV	173	108	177	237	272	213	146	134	187	123	206
1995 I	178	110	181	216	249	241	135	132	152	110	182
II	183	100	179	215	261	270	140	134	166	111	180
III	174	99	175	205	259	242	144	135	160	125	193
IV	178	99	151	202	256	286	141	124	122	139	185
1996 I	178	98	156	213	278	267	154	142	189	148	213
II	187	100	162	239	285	279	148	133	169	137	209
III	191	104	173	249	313	271	148	131	175	134	217
IV	199	106	178	245	310	286	152	132	160	132	221

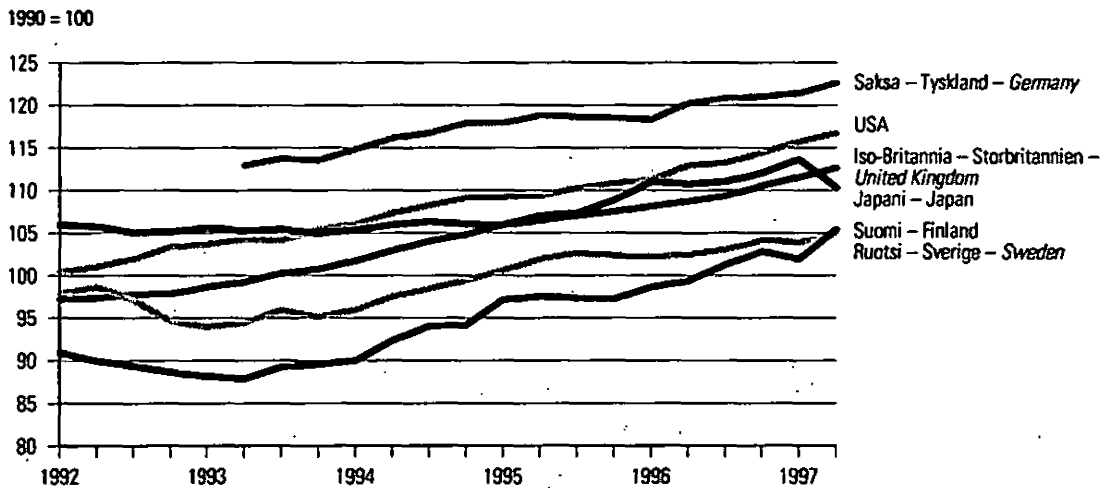
Trendit/kausitasoitettut sarjat — Trender/säsongrensade serier — Trends/seasonally adjusted series

Kausitasoitettu – Säsongrensade – Seasonally adjusted

Talonrakentaminen – Husbyggande – Building construction													
Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Myönnetty rakennuslupa Beviljade byggnadslov Granted building permits			Aloitettut rakennukset Påbörjade nybyggnader Newbuilding starts			Keskeneräiset rakennukset Pågående byggen Newbuilding in progress			Valmistuneet rakennukset Färdigställda byggnader Completed buildings			Uudisrakentamisen volymindexi Volym-index för nybyggnad Volume index of new-building
	Yhteensä Totalt Total	Asuinrakennukset Bostadsbyggnader Residential buildings	Teollisuus-, liike- ja varastorakennukset Industri-, affärs- och lagerbyggnader Warehouses, industrial and commercial buildings	Yhteensä Totalt Total	Asuinrakennukset Bostadsbyggnader Residential buildings	Teollisuus-, liike- ja varastorakennukset Industri-, affärs- och lagerbyggnader Warehouses, industrial and commercial buildings	Yhteensä Totalt Total	Asuinrakennukset Bostadsbyggnader Residential buildings	Teollisuus-, liike- ja varastorakennukset Industri-, affärs- och lagerbyggnader Warehouses, industrial and commercial buildings	Yhteensä Totalt Total	Asuinrakennukset Bostadsbyggnader Residential buildings	Teollisuus-, liike- ja varastorakennukset Industri-, affärs- och lagerbyggnader Warehouses, industrial and commercial buildings	
1 000 000 m ³													1990 = 100
	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
1992 I	9,94	3,84	2,52	8,50	3,57	2,24	56,93	20,34	16,95	9,95	3,67	3,18	67
1992 II	8,11	3,36	2,09	7,82	3,10	2,20	53,94	19,65	15,95	10,23	3,70	2,87	63
1992 III	7,44	2,99	1,66	6,51	2,65	1,55	50,52	18,67	14,05	9,71	3,52	3,34	59
1992 IV	7,00	3,24	1,58	6,73	2,87	1,43	49,43	18,42	13,53	7,87	3,05	2,16	54
1993 I	5,78	2,42	1,27	5,70	2,86	1,20	47,25	18,26	11,73	7,77	2,92	2,14	48
1993 II	6,60	2,90	1,42	5,64	2,39	1,21	45,22	17,59	11,59	6,85	2,83	1,37	48
1993 III	6,73	3,30	1,43	6,26	2,77	1,46	44,30	17,44	11,85	6,94	2,85	1,67	47
1993 IV	6,60	2,86	1,44	5,47	2,57	1,33	42,67	16,90	10,48	7,08	2,93	2,16	45
1994 I	6,45	2,87	1,66	5,73	2,71	1,40	41,72	16,96	10,37	6,57	2,72	1,46	39
1994 II	7,41	2,59	2,60	6,78	2,63	2,05	42,22	17,10	10,49	6,38	2,48	2,09	42
1994 III	5,02	1,94	1,52	5,43	2,24	1,55	41,04	16,57	10,04	6,35	2,61	1,78	43
1994 IV	8,63	3,08	3,42	6,57	3,08	2,07	40,64	16,71	9,91	6,62	2,58	2,00	42
1995 I	7,02	2,41	2,93	7,75	1,66	4,23	41,72	16,15	11,91	6,02	2,80	1,55	44
1995 II	6,26	2,14	2,23	5,67	2,02	1,96	41,41	15,50	12,39	5,60	2,38	1,43	44
1995 III	6,51	1,96	2,59	5,62	1,85	2,04	40,35	14,85	12,00	6,48	2,29	2,19	41
1995 IV	6,40	2,03	2,12	6,04	1,82	2,58	40,93	14,21	13,19	5,57	2,33	1,54	40
1996 I	7,74	2,25	2,90	6,25	1,90	2,07	37,48	13,23	11,84	6,24	2,12	2,58	41
1996 II	8,27	2,59	3,02	6,51	2,10	2,09	37,96	13,14	11,73	6,51	2,23	2,40	42
1996 III	7,50	2,69	2,30	7,39	2,40	3,06	39,45	13,44	12,27	6,15	2,06	2,38	44
1996 IV	7,97	3,13	2,23	6,53	2,58	2,10	39,51	13,58	12,29	6,25	2,11	2,05	48
1997 I	8,45	3,19	2,45	6,65	2,82	1,83	40,07	14,33	12,54	5,90	2,19	1,58	49
1997 II	8,66	3,07	2,85	7,36	2,86	1,91	39,75	14,27	12,14	5,70	2,25	1,89	51

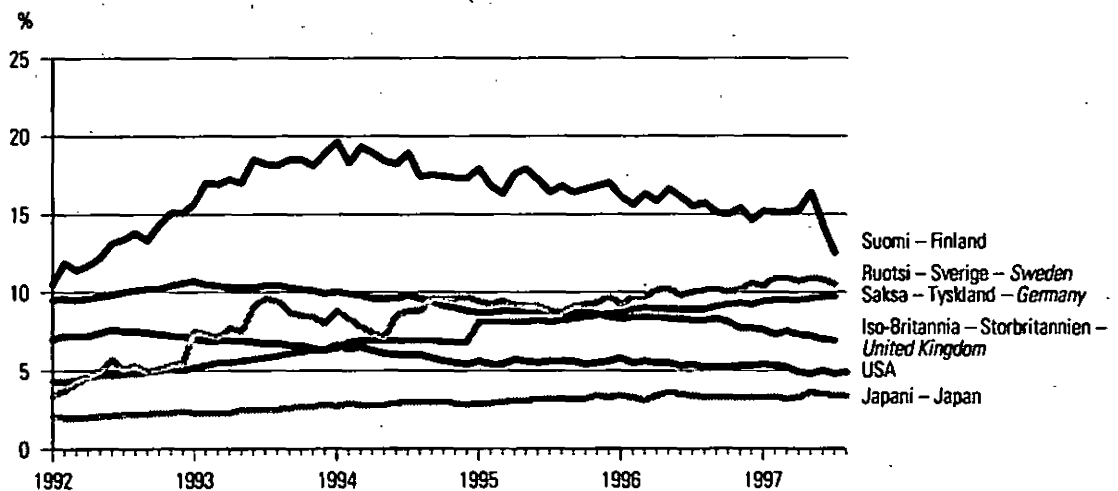


Bruttokansantuote neljännesvuosittain (ks. taulukko 66, s. 104)
Bruttonationalprodukten kvartalsvis (se tabell 66, sid. 104)
Gross domestic product by quarter (see table 66, pp 104)



Työttömyysaste kuukausittain (ks. taulukko 69, s. 107)
Arbetslöshetstal månadsvis (se tabell 69, sid. 107)
Unemployment rates by month (see table 69, pp 107)

Prosenttia kokonaistyövoimasta – Procent av den totala arbetskraften – Per cent of total labour force



66. Bruttokansantuote — Bruttonationalprodukten — Gross domestic product

1990 = 100. Volyymi-indeksi, kausitasoitettu — Volymindex, säsongrensat — Volume index, seasonally adjusted

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Suomi Finland	Ruotsi Sverige Sweden	Norja ¹⁾ Norge ¹⁾ Norway ¹⁾	Tanska Danmark	Saksa Tyskland Germany	Iso-Britannia Storbritannien United Kingdom	Atlantokmaat Nederländerna Netherlands	Ranska Frankrike France	Italia Italien Italy	Itävalta Österrike Austria	Japani Japan	USA	OECD Yhteensä Total	EU ²⁾
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1992.....	89,6	97,5	106,5	101,6	114,4	97,5	104,3	102,0	101,7	104,9	104,9	101,7	103,1	103,9
1993.....	88,6	95,3	109,4	103,1	113,1	99,5	105,1	100,6	100,5	105,3	105,2	104,1	104,3	103,4
1994.....	92,6	98,5	115,0	107,5	116,3	103,8	108,7	103,4	102,7	108,5	105,9	107,7	107,2	106,5
1995.....	97,3	102,0	119,6	110,3	118,4	106,7	111,0	105,6	105,7	110,5	107,3	109,9	109,3	109,1
1996.....	100,5	103,1	125,9	113,3	120,1	109,2	114,1	107,2	106,5		111,1	112,9	112,1	111,0
1992 I	90,9	97,9	104,5	103,1	107,1	97,2	103,9	102,2	102,4	104,9	105,9	100,4	102,1	103,0
II	89,9	98,6	104,8	102,4	106,9	97,3	103,2	102,0	102,4	105,3	105,7	101,0	102,4	102,5
III	89,3	97,1	104,5	100,0	106,5	97,7	103,4	102,0	101,5	104,8	105,0	101,9	102,5	102,0
IV	88,6	94,6	106,0	103,3	105,7	97,8	103,8	101,8	101,4	104,3	105,1	103,3	103,1	101,9
1993 I	88,1	93,9	105,1	102,3	104,1	98,6	103,0	100,4	100,9	104,0	105,6	103,6	103,1	101,3
II	87,8	94,4	104,0	102,0	112,9	99,2	104,4	100,5	101,0	104,6	105,2	104,2	104,1	103,2
III	89,2	95,9	108,9	103,5	113,7	100,2	105,3	100,7	100,0	105,8	105,4	104,1	104,3	103,5
IV	89,5	95,1	115,7	105,4	113,5	100,7	104,9	100,9	101,0	106,1	104,9	105,3	104,8	103,9
1994 I	90,0	95,9	112,3	106,2	114,8	101,7	105,8	101,5	101,2	107,8	105,3	106,0	105,6	104,8
II	92,3	97,5	114,8	107,6	116,1	102,9	108,4	103,2	102,5	107,8	105,9	107,3	106,8	106,1
III	94,0	98,4	114,9	107,3	116,7	104,0	109,2	104,0	103,3	108,7	106,3	108,2	107,6	106,9
IV	94,1	99,4	117,2	108,9	117,9	104,8	110,1	105,2	103,8	109,8	106,0	109,1	108,3	107,8
1995 I	97,1	100,6	118,6	110,2	117,9	105,9	110,6	105,5	105,4	110,7	105,9	109,2	108,7	108,6
II	97,5	101,9	118,4	109,7	118,8	106,4	110,4	105,6	105,4	111,0	107,0	109,3	108,9	109,1
III	97,3	102,6	120,0	110,8	118,6	107,0	111,3	105,8	106,0	110,2	107,3	110,2	109,5	109,4
IV	97,2	102,3	121,6	110,6	118,5	107,5	111,9	105,5	106,2	110,1	108,8	110,8	110,0	109,5
1996 I	98,6	102,2	125,6	111,7	118,3	108,1	112,4	106,9	106,8		111,0	111,2	111,0	110,1
II	99,3	102,4	124,8	112,9	120,2	108,7	113,9	106,7	105,9		110,7	112,9	111,8	110,6
III	101,2	103,0	127,0	113,9	120,8	109,3	114,7	107,5	106,7		111,0	113,2	112,4	111,4
IV	102,8	104,1	126,4	114,6	121,0	110,5	115,3	107,8	106,5		112,0	114,4	113,3	111,9
1997 I	101,9	103,9	126,7	114,8	121,4	111,5	114,7	108,0	106,2		113,6	115,7	114,3	112,2
II	105,4	104,8	130,5	116,4	122,6	112,6	117,1	109,1	107,9		110,3	116,7	114,9	113,4

¹⁾ Tiedot eivät ole kausitasoitettuja.
²⁾ 15 jäsenmaata.

¹⁾ Uppgifterna är inte säsongrensade.
²⁾ 15 medlemsländer.

¹⁾ Data are not seasonally adjusted.
²⁾ 15 member states.

68. Teollisuustyöntekijöiden tuntiansiot — Timförtjänst inom tillverkningsindustrin — Hourly earnings (manufacturing)

1990 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Suomi	Ruotsi	Norja	Tanska	Saksa ¹⁾	Iso-	Alankomaat ³⁾	Belgia ⁴⁾	Ranska ⁵⁾	Italia ⁶⁾	Japani ⁷⁾	USA	OECD	EU ⁸⁾
	Finland	Sverige	Norge	Danmark	Tyskland ¹⁾	Britannian ²⁾	Neder- länderna ³⁾	Belgien ⁴⁾	Frankrike ⁵⁾	Italia ⁶⁾	Japan ⁷⁾	Total	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1992.	108	110	109	108	112	115	108	110	108	116	105	106	109	113
1993.	110	114	112	111	118	121	112	112	111	120	106	108	113	118
1994.	115	119	115	113	122	126	114	115	113	124	109	111	116	123
1995.	123	125	119	118	126	132	115	118	116	128	112	114	120	127
1996.	128	133	124	122	130	138	117	120	119	130	115	118	124	132
1995	I	121			123	128	114		114	126	88	113	113	
	II	121		116		130	115			126	82	113	112	
	III	121	122	116		135	115			127	84	113	112	125
	IV	124			126	131	115		115	127	85	113	113	
	V	122		119		131	115			127	85	113	113	
	VI	123	125	120		132	115			127	154	114	128	126
	VII	125			127	133	116		116	129	158	114	129	
	VIII	122		118		130	116			129	82	114	113	
	IX	123	127	119		131	116			129	85	115	114	128
	X	126			128	132	116		116	129	85	115	114	
	XI	127		118		133	115			130	90	115	117	
	XII	125	130	120		136	116	118		130	238	116	148	130
1996	I	129				134	116		117	129	88	117	116	
	II	129		120		136	116			129	85	116	115	
	III	127	130	121		141	116	118		129	86	116	116	
	IV	134				137	117		118	129	115	118	123	
	V	136		124		136	117			129	114	117	123	
	VI	127	135	123		138	117	120		129	116	118	124	
	VII	134			131	139	117		119	131	116	118	124	
	VIII	132		122		136	117			131	115	118	124	
	IX	127	134	124		137	117	120		131	116	119	125	132
	X	133			131	138	118		120	131	117	119	126	
	XI	135		123		140	118			132	117	119	126	
	XII	130	137	126		143	118	121		132	117	121	127	135
1997	I	136			132	139	119		120	134	115	120	125	
	II	136				143	120			134	117	120	126	
	III	131	139	124		147	120	121		134	117	121	126	134
	IV	137				142	120		121	134	119	121	127	
	V	141				142	120			134	118	121	127	
	VI	131	139			144	120	122		134	120	121	127	
	VII	138				144	121			135	119	121	127	
	VIII									135	117	121		

¹⁾ Vain läntinen Saksa. Yritykset, joissa on vähintään 10 työntekijää.

²⁾ Viikkoansiot.

³⁾ Kuukausiluvut tarkoittavat jakson loppua.

⁴⁾ Ml. kaivostyö ja kuljetus.

⁵⁾ Kaikki teollisuudenalat.

⁶⁾ Kuukausiluvut tarkoittavat jakson alkua, mutta vuositasoon luvut ovat keskiarvo luvuista, jotka kattavat aikavälin tammikuusta seuraavan vuoden tammikuuhun.

⁷⁾ Vakituisten työntekijöiden kuukausiansiot yrityksissä, joissa on vähintään 30 työntekijää.

⁸⁾ 15 jäsenmaata.

¹⁾ Endast västra Tyskland. Företag med 10 eller fler anställda.

²⁾ Veckolönsmått.

³⁾ Månadstalen avser slutet av perioden.

⁴⁾ Gruvor, tillverkningsindustri och transport.

⁵⁾ Alla industrier.

⁶⁾ Månadstalen avser början av perioden medan årstalen är ett medelvärde av värdena från januari det aktuella året till januari nästa år.

⁷⁾ Månadsinkomster för fast anställda arbetare, i företag med minst 30 arbetare.

⁸⁾ 15 medlemsländer.

¹⁾ Only Western Germany. Enterprises with 10 or more employees.

²⁾ Weekly earnings.

³⁾ Monthly data refer to end of period.

⁴⁾ Mining, manufacturing and transport.

⁵⁾ All industries.

⁶⁾ Monthly data refer to beginning of period. Annual figures are the mean value of data from January of current year to January of following year.

⁷⁾ Monthly earnings of regular workers in enterprises employing at least 30 workers.

⁸⁾ 15 member states.

69. Työttömyysaste — Arbetslöshetsstal — Unemployment rates

Prosenttia kokonaistyövoimasta. Kausitasoitettu ja standardoitu — Procent av den totala arbetskraften. Säsongrensade och standardiserade tal — Per cent of total labour force. Seasonally adjusted and standardized

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Suomi Finland	Ruotsi ¹⁾ Sverige ¹⁾ Sweden ¹⁾	Norja Norge Norway	Tanska Danmark Denmark	Saksa ²⁾ Tyskland ²⁾ Germany ²⁾	Iso- Britannia Stor- britannien United Kingdom	Alanko- maat Neder- länderna Nether- lands	Belgia Belgien Belgium	Ranska Frankrike France	Italia Italien Italy	Japani Japan	USA	OECD Yhteensä Total	EU ³⁾
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
1992	13,0	5,8	5,9		4,6	10,1	5,6	7,7	10,4	10,5	2,2	7,3	7,4	9,4
1993	17,6	9,5	6,1	10,1	7,9	10,5	6,6	8,9	11,7	10,3	2,5	6,9	8,0	10,8
1994	17,4	9,8	5,5	8,2	8,4	9,6	7,1	10,0	12,3	11,4	2,9	6,1	7,9	11,1
1995	16,2	9,2	5,0	7,2	8,2	8,8	6,9	9,9	11,7	11,9	3,1	5,6	7,5	10,8
1996	15,3	10,0	4,9	6,9	8,9	8,2	6,3	9,8	12,4	12,0	3,4	5,4	7,6	10,9
1995														
I	17,9	9,4			8,1	8,7	7,2	9,8	11,9	12,2	2,9	5,6	7,6	11,2
II	16,8	9,2	5,4		8,1	8,7	7,0	9,8	11,8		2,9	5,4	7,5	11,1
III	16,3	9,4			8,1	8,8	6,7	9,8	11,7		3,0	5,4	7,5	11,1
IV	17,6	9,2			8,1	8,8	6,5	9,8	11,6	12,2	3,1	5,7	7,6	11,1
V	17,9	9,1	5,2		8,1	8,8	6,3	9,8	11,6		3,1	5,6	7,6	11,0
VI	17,2	9,1			8,2	8,8	6,3	9,3	11,6		3,2	5,5	7,5	11,0
VII	17,4	8,8			8,1	8,8	6,4	9,4	11,5	12,1	3,2	5,6	7,6	11,0
VIII	16,8	8,7	4,7		8,2	8,7	6,4	9,5	11,5		3,2	5,6	7,5	11,0
IX	16,4	9,1			8,3	8,7	6,3	9,5	11,7		3,2	5,6	7,5	11,0
X	16,6	9,2			8,4	8,7	6,3	9,5	11,8	11,9	3,2	5,4	7,5	11,1
XI	16,8	9,3	4,3		8,5	8,6	6,5	9,6	11,9		3,4	5,5	7,6	11,1
XII	17,0	9,7		6,4	8,6	8,4	7,2	10,0	11,6		3,3	5,6	7,3	10,6
1996														
I	16,1	9,2		6,5	8,7	8,3	6,8	10,1	12,0	12,0	3,4	5,8	7,5	10,7
II	15,6	9,7	5,1	6,4	8,9	8,4	6,7	10,0	12,1	12,0	3,3	5,5	7,6	10,9
III	16,3	9,7		6,4	9,0	8,4	6,7	9,9	12,1	12,0	3,1	5,6	7,6	11,0
IV	15,8	10,1		6,3	8,9	8,4	6,7	10,0	12,1	12,0	3,4	5,5	7,6	10,9
V	16,6	10,2	5,0	6,1	8,9	8,3	6,5	9,8	12,2	12,0	3,6	5,5	7,6	10,9
VI	16,1	9,8		6,0	8,9	8,3	6,5	9,7	12,3	12,0	3,5	5,3	7,6	10,9
VII	15,5	10,0		6,3	8,9	8,2	6,4	9,7	12,4	12,0	3,4	5,4	7,6	10,9
VIII	15,7	10,1	4,8	7,1	8,9	8,2	6,4	9,8	12,5	12,1	3,3	5,2	7,5	10,9
IX	15,1	10,2		6,6	9,1	8,3	6,3	9,7	12,6	11,9	3,3	5,2	7,5	10,9
X	15,0	10,0		6,5	9,2	8,1	6,2	9,6	12,6	12,0	3,3	5,2	7,5	10,9
XI	15,4	10,2	4,2	6,4	9,3	7,7	6,2	9,5	12,6	12,0	3,3	5,3	7,5	10,9
XII	14,6	10,6		6,3	9,2	7,7	6,1	9,5	12,5	12,1	3,3	5,3	7,5	10,8
1997														
I	15,2	10,4		6,6	9,4	7,6	5,9	9,5	12,5	12,1	3,3	5,4	7,5	10,8
II	15,1	10,9	4,1	6,4	9,5	7,3	5,7	9,5	12,5	12,2	3,3	5,3	7,5	10,8
III	15,1	10,9		6,3	9,5	7,5	5,5	9,6	12,5	12,3	3,2	5,2	7,4	10,8
IV	15,3	10,7		6,2	9,5	7,3	5,5	9,6	12,5	12,4	3,3	4,9	7,3	10,8
V	16,4	10,9	4,4	6,2	9,6	7,2	5,5	9,6	12,6		3,6	4,8	7,4	10,8
VI	14,3	10,8		6,1	9,7	7,0	5,7	9,6	12,6		3,5	5,0	7,3	10,7
VII	12,5	10,5			9,7	6,9		9,6	12,6		3,4	4,8	7,2	10,6
VIII											3,4	4,9		

¹⁾ Tammikuusta 1993 alkaen luvut ovat kausi-
tasoitettamattomia.

²⁾ Tammikuuhun 1993 ent. Länsi-Saksa.

³⁾ 15 jäsenmaata.

¹⁾ Sedan början av 1993 är siffrorna inte säsong-
rensade.

²⁾ Till början av 1993 f.d. Västtyskland.

³⁾ 15 medlemsländer.

¹⁾ Data from January 1993 onwards are not seasonally
adjusted.

²⁾ Prior to January 1993, data refer to Western
Germany.

³⁾ 15 member states.

ULKOMAAT — UTLANDET — INTERNATIONAL

71. Lyhytaikaiset markkinakorot — Kortfristiga marknadsräntor — Short-term interest rates

Vuosikorko, % — Årsränta, % — Per cent per annum

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Suomi Finland	Ruotsi Sverige Sweden	Norja Norge Norway	Tanska ¹⁾ Danmark ¹⁾ Denmark ¹⁾	Saksa Tyskland Germany	Iso- Britannia Stor- britannien United Kingdom	Alanko- maat Neder- länderna Nether- lands	Belgia Belgien Belgium	Ranska Frankrike France	Italia Italien Italy	tšivalta Österrike Austria	Japani Japan	USA
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1992	13,25	12,85	11,83	11,54	9,52	9,62	9,35	9,37	10,34	14,02	9,46	4,46	3,68
1993	7,77	8,35	7,27	10,28	7,30	5,94	6,85	8,22	8,59	10,20	7,02	2,98	3,17
1994	5,35	7,40	5,85	6,18	5,36	5,50	5,18	5,70	5,85	8,51	5,12	2,23	4,63
1995	5,75	8,75	5,48	6,03	4,53	6,68	4,37	4,78	6,58	10,46	4,57	1,23	5,92
1996	3,63	5,79	4,89	3,87	3,31	6,02	3,00	3,21	3,94	8,82	3,37	0,59	5,39
1995 VII	6,13	9,26	5,62	6,20	4,56	6,80	4,18	4,56	6,46	10,96	4,55	0,95	5,77
VIII	6,08	9,15	5,34	5,70	4,46	6,79	4,10	4,46	5,94	10,47	4,47	0,82	5,77
IX	5,95	8,92	5,36	5,70	4,19	6,72	3,92	4,20	5,96	10,40	4,10	0,59	5,73
X	5,61	8,86	5,34	5,50	4,09	6,73	3,94	4,20	6,87	10,77	4,18	0,51	5,79
XI	4,93	8,84	5,22	5,10	4,01	6,64	3,82	3,90	5,89	10,68	4,29	0,55	5,74
XII	4,54	8,62	5,43	4,70	3,94	6,49	3,66	3,80	5,56	10,61	4,06	0,52	5,62
1996 I	4,20	8,19	5,48	4,30	3,61	6,36	3,28	3,51	4,70	10,07	3,77	0,56	5,39
II	4,28	7,66	5,26	4,40	3,35	6,16	3,10	3,27	4,41	9,93	3,32	0,61	5,15
III	4,01	7,08	4,92	4,10	3,36	6,04	3,17	3,27	4,27	9,85	3,34	0,65	5,29
IV	3,82	6,25	4,70	3,70	3,33	6,00	2,94	3,24	4,00	9,62	3,26	0,62	5,36
V	3,76	6,19	4,76	3,90	3,29	6,01	2,70	3,22	3,90	8,92	3,21	0,64	5,36
VI	3,72	5,79	4,93	3,90	3,39	5,84	2,90	3,27	3,97	8,77	3,33	0,57	5,46
VII	3,63	5,43	4,99	3,90	3,38	5,73	3,08	3,30	3,84	8,75	3,48	0,68	5,53
VIII	3,54	5,17	5,02	3,70	3,29	5,75	3,01	3,26	3,96	8,81	3,44	0,64	5,40
IX	3,28	4,80	5,09	3,70	3,12	5,76	2,81	3,10	3,75	8,44	3,34	0,54	5,51
X	3,10	4,61	5,04	3,60	3,12	5,94	2,89	3,00	3,51	8,02	3,32	0,52	5,41
XI	3,08	4,43	4,39	3,60	3,19	6,29	3,01	3,10	3,47	7,41	3,32	0,52	5,38
XII	3,08	3,88	4,14	3,60	3,23	6,34	3,08	3,00	3,44	7,25	3,35	0,52	5,44
1997 I	3,07	3,76	3,52	3,60	3,14	6,32	3,03	3,00	3,35	7,23	3,33	0,53	5,43
II	3,07	3,93	3,52	3,60	3,19	6,19	3,01	3,13	3,33	7,36	3,30	0,55	5,37
III	3,07	4,13	3,51	3,60	3,26	6,20	3,20	3,50	3,36	7,43	3,34	0,56	5,53
IV	3,08	4,03	3,50	3,60	3,23	6,37	3,20	3,30	3,40	7,13	3,42	0,56	5,71
V	3,08	4,09	3,46	3,60	3,17	6,45	3,22	3,20	3,48	6,83	3,43	0,58	5,70
VI	3,07	4,05	3,51	3,60	3,14	6,66	3,23	3,30	3,43	6,88	3,40	0,61	5,66
VII	3,08	4,06	4,00	3,60	3,14	6,95	3,25	3,40	3,39	6,89	3,40	0,67	5,60
VIII	3,13	4,17	4,04	3,60	3,26	7,15	3,42	3,60	3,43	6,87	3,45	0,59	5,60
IX	3,31	4,11	3,94	3,60	3,31	7,20	3,43	3,60	3,41	6,66	3,48	0,56	5,60

¹⁾ Korko kuukauden lopussa.

Suomi: 3 kkn Heliför.
 Ruotsi: 3 kkn valtioveljaväxseli.
 Norja: 3 kkn Nibor.
 Tanska: 3 kkn pankkienväläinen korko.
 Iso-Britannia: 3 kkn pankkienväläinen lainakorko.
 Alankomaat: 3 kkn Aïbor.
 Belgia: 3 kkn valtion sitoumukset.
 Ranska: 3 kkn Fïbor.
 Italia: 3 kkn pankkienväläinen talletuskorko.
 Itävalta: 3 kkn Fïbor.
 Japani: 3 kkn sijoitustodistukset.
 USA: sijoitustodistukset.

¹⁾ Räntan vid månadens slut.

Finland: 3 mån. Heliför.
 Sverige: 3 mån. statskuldväxlar.
 Norge: 3 mån. Nibor.
 Danmark: 3 mån. interbankränta.
 Tyskland: 3 mån. Fïbor.
 Storbritannien: 3 mån. interbankränta.
 Nederländerna: 3 mån. Aïbor.
 Belgien: 3 mån. statens skuldförbindelse.
 Frankrike: 3 mån. Fïbor.
 Italien: 3 mån. interbank depósitosränta.
 Österrike: 3 mån. Fïbor.
 Japan: 3 mån. bankcertifikat.
 USA: bankcertifikat.

¹⁾ End-of-month rates.

Finland: 3-month Heliför.
 Sweden: 3-month Treasury discount notes.
 Norway: 3-month Nibor.
 Denmark: 3-month interbank rate.
 Germany: 3-month Fïbor.
 United Kingdom: 3-month interbank loans.
 Netherlands: 3-month Aïbor.
 Belgium: 3-month Treasury certificates.
 France: 3-month Fïbor.
 Italy: 3-month interbank deposits.
 Austria: 3-month Fïbor.
 Japan: 3-month certificates of deposit.
 USA: certificates of deposit.

HUOMAUTUKSIA

Huomautusosasto sisältää sekä taulukkojoiden lähteet että taulukkoselitykset. Taulukkosivuille on kuitenkin säilytetty taulukoiden ymmärtämisen ja tulkitsemisen kannalta välttämättömät alaviitteet. Huomautusosastossa lähteiden ja huomautusten edessä käytetyt numerot viittaavat taulukoiden sarakenumeroihin. Korjattujen luvun merkiiä (e) käytetään vuositiedoissa vain, jos lopullisiksi ilmoitettavat luvut muuttuvat. Huomautuksiin käytetään seuraavaa lyhennettä:

TK = Tilastokeskus

Alkuperäisten tilastosarjojen lisäksi sivuilla 97-102 on koottu keskeisiä trendejä tai kausitasoitettuja tilastosarjoja.

VÄESTÖ



1. Väkiluku

1-9 Lähde: TK, Henkilötilastot: väestö.
1 Keskiikäiluku on laskettu maassa asuvasta väestöstä. Esim. vuoden 1996 keskiikäiluku on vuosien 1995 ja 1996 lopun väkilukujen keskiarvo.

2. Väestönmuutokset

1-11 Lähde: TK, Henkilötilastot: väestö.
10 Suomessa asuvien naisten soimimet avioliitot.

3. Väestönmuutokset maakunnittain

1-9 Lähde: TK, Henkilötilastot: väestö.
8 Suomessa asuvien naisten soimimet avioliitot.

TEOLLISUUS



4. Tuotetilasto

1-7 Lähteet: Maa- ja metsätalousministeriö, Tietopalvelukeskus: Maataloustilastollinen kuukausikatsaus ja Maataloustilastollinen vuosikirja.
1-3 Teurastamoissa teurastettujen eläinten lihan kokonaismäärä.
4 ML karma maidoksi muunnettu.
5 ML herajauhu.
6 ML voi-kasvisäilytysooksen voisuus (laskentatapa muutettu 1.1.1997 lähtien).
8 Lähde: Elintarviketieto - Food Facts Oy. Merkinoidut munat. Kuukausitiedot on osittain arvioitu keskusliikkeiden myynnin perusteella.
9-13 Lähde: Valtion Viljavarasto, vuodesta 1995 Maa- ja Metsätalousministeriö, Tietopalvelukeskus: Maataloustilastollinen kuukausikatsaus. Sisältää laipä-, siemen- ja rehuviijon, ml. ulkomainen viija (ennen vuotta 1995 vain kotimainen viija), Pl myynnit.

14-18 Lähteet: Valtion Viljavarasto, vuodesta 1995 TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot). Sekä kotimaisten että vientituotteiden valmistuksen (jauhoiksi ja suurimoksi) käytetyn viljan määrä.
19-23 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot).
19-28, 38-44, 46-67 Ennekolliiset kuukausi- ja vuositiedot otospohjaisia, lopullisissa vuositiedoissa mukana koko tuotanto.
24-26 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot) ja Oy Alto Ab. ML long-drinkit.
27-28 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot).
29-37 Lähteet: Metsätutkimuslaitos: Metsätaloustilastotiedote ja Metsätalustilastollinen vuosikirja.

Markkinahakkuihin tarkoitetaan teollisuuteen ja vientiin hankittujen kotimaisen raaka- ja puuhakkuita. Myös em. tarkoituksiin raakapuuta hankkivien poltto- ja polttopuuta, markkinapuuta (muu kuin markkinapuuta on lähinnä kiinteistöjen polttopuuta). Markkinahakkuiden määrät perustuvat raaka- ja puun ostajille (otos) ja metsähallitukselle tehtyyn tiedusteluun.

38 Lähteet: TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot); Suomen Seluloosayhdistys - Finncell (kuukausitiedot), Kuivaa painoa.
39 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot).
40-41 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot) ja Suomen Sähkölaiteyhdistys. Tuotetun sähköenergian nettotuotanto.
42 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot).
43 Lähde: Kemira - Agro Oy.
44 Lähde: Kemira - Chemicals Oy.
45 Lähde: Kemira - Agro Oy.

46-47 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot).

48-51 Lähteet: TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot); Suomen Paperitehtaiden Yhdistys - Finnpap; Suomen Kartonkilyhdistys - Finnboard ym. (kuukausitiedot).

48 Pl vain painettu tai vain jollain aineella kyllytätty tai päällystetty paperi tai pahvi.

52-54 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot).

55 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot) ja Rakennusaineeteollisuusyhdistys.

56 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot) ja Suomen Tiiteollisuusliitto.

PL tulenkestävät ja haponkestävät liitit.

57-64 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot) ja Suomen Metalliteollisuuden Keskusliitto (kuukausitiedot).

58 Teräs sulassa muodossa, ml. teräsvalujan tuotantoon käytetty reaktoreräs.

65-67 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet; TK, Yritysten rakenteet (tarkistettavat vuositiedot).

5. Teollisuustuotannon volyymi-indeksi 1990 = 100

1-53 Lähteet: TK, Yritysten suhdanteet: teollisuus ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Teollisuustuotannon volyymi-indeksi on talouden kehityksen ja kausivaihteluiden mittari, joka sisältää sekä koko teollisuuden eri toimialojen indeksejä että erikoisindeksejä (sarakeissa 2-4, 51-53).

Kuukausi-indeksien tiedot kerätään valmistajilta, toimialajärjestöiltä sekä viranomaisilta. Vuosittainen volyymi-indeksi lasketaan teollisuustilaston vuosittaisesta aineistosta. Työpäiväkorjattu indeksi saadaan kertomalla alkuperäinen sarja työpäiväkorjauskertoimella.

Nimikekohtaista painorakennetta muutetaan vuosittain ja toimialoitteista painorakennetta viiden vuoden välein. Indeksien toimialaluokitus noudattaa vuoden 1988 toimialaluokitusta. Nimikkeistöluokituksena käytetään teollisuustaloston tarpeisiin sovellettua YK:n tavarenimikkeistöluokitusta Harmonized System (HS-luokitus).

ASTIKA on tietokanta, joka sisältää yli 200 000 kotimaista aikasarjaa mm. indekseistä, kansantaloudesta, työllisyydestä ja rahoitusmarkkinoista.

2 Tuotannolliseen toimintaan käytettävät koneet ja kuljetusneuvot.
3 Reaka-aineet, poltto- ja voiteluaineet ym.

6. Teollisuuden suhdannebarometri

1-23 Lähteet: Teollisuuden ja Työnantajien Keskusliitto ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

TI tiedustalee neliä kertaa vuodessa suhdanneodotuksia noin 530 yritykseltä, joista 70 on suuryrityksiä ja 200 keskikokoisia yrityksiä. Vastaukset painotetaan liikevaihdolla, työvoimaa koskevat henkilökunnan määrällä.

RAKENTAMINEN



7. Asuntotuotanto

1-16 Lähde: TK, Yritysten suhdanteet: rakentaminen.

8. Talonrakentaminen

1-12 Lähde: TK, Yritysten suhdanteet: rakentaminen.
2 Pl vapaa-ajan osuinarakennukset.

KAUPPA



9. Kaupan myynti

1-33 Lähde: TK, Yritysten suhdanteet: kauppa.

10. Ulkomaankauppa

1-26 Lähde: Tullihallitus, Tilasto- ja Tilastointi: Ulkomaankauppa, kuukausi- ja vuosijulkaisu.

14-25 Yksiköarvoindexi kertoo ulkomaankaupan hinnoissa ja volyymi-indeksi ulkomaankaupan määrästä tapahtuneesta muutoksesta.
26 Vaihtosuhte kertoo vientihintojen suhteesta tuontihintoihin.

RAHOITUSMARKKINAT



11. Maksutase

1-12 Lähde: Suomen Pankki: Rahoitusmarkkinat.
8 Arvopaperisijoitukset sisältävät arvopapereiden emissiot ja jälkimarkkinakaupat (ml. kuoletukset).

12. Valuuttojen keskkurssit

1-15 Lähde: Suomen Pankki.

13. Suomen Pankin tase ja setelinanto-oikeus

1-19 Lähde: Suomen Pankki.

14. Rahalaitosten ottolainaus yleisöltä

1-15 Lähde: TK, Taloudelliset olot: rahoitusmarkkinat.
14-15 ML Postipankin sirtot.

15. Rahalaitosten antolainaus yleisölle

1-18 Lähde: TK, Taloudelliset olot: rahoitusmarkkinat.

16. HEX-osakeindeksi

1-19 Lähteet TK, Taloudelliset olot: rahoitusmarkkinat ja Suomen Pankki: Bank of Finland Bulletin.
Tiedot ovat päivähavaintojen keskiarvoja.

17. Kotimaisia korkoja

1-21 Lähde: Suomen Pankki: Rahoitusmarkkinat.
1-6 HELIBOR (Helsinki Interbank Offered Rate) on Suomen Pankin laskema korko, jota pankit voivat käyttää viitekorkona markkinakortossidonnaississa luotoissa. Helibor korot lasketaan rahamarkkinaoperaatioiden markkinaosuuloksi hyväksytyjen pankkien päivittäin klo 13 omille sijoitustodistuksillaan antamien ostonoteerausten perusteella.
7-8 Pitkäaikaiset 3 ja 5 vuoden markkinakorot ovat pankkien antolainaus-ten viitekorkoja. Pitkäaikaiset viitekortot lasketaan Suomen Pankissa kuukausikeskiarvoina suurimpien pankkien päivittäisistä ostonoteerauksista. Ne perustuvat pankkien omien tai niiden tekemien verollisten, kiinteistökorosten ja kertakuolteisten joukkovelkakirjojen markkinakorkoihin.
9-10 Suomen Pankki laskee valtion 5 ja 10 vuoden obligatioiden korot päämarkkinatapaajien päivittäisten ostonoteerausten keskiarvona.
11 3 kkn eurokorko perustuu euromarkkinoiden antolainauskorkoihin. Se lasketaan painottamalla euromarkkinakorot euron painoin.
12 Peruskorko on hallinnollinen korko, jonka suuruuden määrittävät eduskunnan pankkivaltuusmiehet Suomen Pankin johtokunnan esityksestä.
13 Huutokauppakorko vaikuttaa liikepankkien seaman keskuspankkirahoituksen korkoon. Se määrittyy Suomen Pankin päämissä tarjouskilpailuissa, joissa pankkilta pyydetään joko osto- tai myyntitarjouksia maturiteettiin yhden kuukauden rahamarkkinasijoituksista. Huutokauppakorko on hyväksytyjen tarjousten painotettu keskkorko yksinkertaisena vuotuisena korkona ilmaistuna.
14 Vähimmäisarantovelvoitteen alainen luottolaitos, jolla on shakkilää Suomen Pankissa, voi saada maksuvalmiusluottoa shakkiläänsä velkasaldon kattamiseen tai vähimmäisarantovelvoitteen täyttämiseen. Maksuvalmiusluoton korko saadaan laskemalla yhteen huutokauppakorko ja maksuvalmiusluoton korkomarginaali.
15 Ennen lokausta 1995 käytössä ollut päivätalletuskorko oli Suomen Pankin pankkeilla niiden päivätalletuksista maksama korko. Päivätalletuskorko saatiin vähentämään huutokauppakorosta päivätalletusten korkomarginaalista. 2.10.1995 lähtien pankilla on ylimääräisiä talletuksia, jos pankin shakkilään päivittäisten saldojen kuukausikeskiarvo ylittää pankin vähimmäisarantovelvoitteen. Ylimääräisille talletuksille maksetusta korosta päättää Suomen Pankki erikseen.
16-21 Keskkorkoja laskettaessa käytetään luottojen määrällä painotettuja nimelliskorkoja.
16-17 Antolainaus sisältää sekki- ja postisirtotililuotot, vekselit ja lainat.
16, 18, 20 Uusiksi luotoiksi luetaan kaikki uudet ja uudistetut luotot.

LIIKENNE



18. Moottoriajoneuvot

1-13 Lähde: TK, Yritysten suhdanteet: liikenne ja matkailu.

19. Rautatieliikenne

1-6 Lähde: VR-Yhtymä Oy, Laskentayksikkö: Rautatietilasto ja Tilastoket-saus.
3-4 VR Oyn kuljetukset.

20. Kotimainen lentoliikenne

1-4 Lähteet: Finnair, Ilmailulaitos.

21. Ulkomainen merenkulku

1-14 Lähteet: Merenkulkuhallitus, Tilastotoimisto: Merenkulku, kuukausi- ja vuosijulkaisu.
Vuoden 1969 kansainvälinen aluksenmittausyleissopimus tuli Suomessa voimaan 18.7.1982. Tämän johdosta alusten vetoisuuslajat ilmoitetaan nykyään brutto- ja nettokuuina, jotka ovat laadullisia suhdelukuja toisin kuin aiemmin käytetyt brutto- ja nettorekisteritonnit, jotka ovat tilavuusmittoja.

22. Matkailu

1-3 Lähde: TK, Yritysten suhdanteet: liikenne ja matkailu.

23. Tieliikenneonnettomuudet

1-8 Lähde: TK, Yritysten suhdanteet: liikenne ja matkailu.

24. Postiliikenne

1-3 Lähde: Suomen PT Oy.
1-2 Kirjälähteykset ja paketit sisältävät kotimaiset, ulkomaille lähetetyt ja ulkomailta saapuneet lähteykset.
3 Lehdet sisältävät kotimaiset ja ulkomaille lähetetyt lähteykset.

KANSANTALOUS



25. Kokonaistuotannon kuukausikuvaaja

1-2 Lähde: TK, Taloudelliset olot: kokonaistuotannon kuukausikuvaaja.
Kokonaistuotannon kuukausikuvaaja perustuu yhteentoista kuukausisarjan talouden eri aloita, jotka lasketaan painottaen yhteen.
Kuukausikuvaajan ja kansantalouden neljännesvuosi-ilinpidon tiedot saatavat poikasta toisistaan. Tämä johtuu siitä, että kuukausikuvaaja ennakoit tuottajaintaisen bruttokansantuotteen kehitystä, kun taas neljännesvuosi-ilin-pito kuvaa markkinahintaisen bruttokansantuotteen muutoksia.
Lisäksi kuukausikuvaajan tiedot ovat ennakkollisia ja niitä tarkastetaan aina uusien tietojen ilmentyessä.

26. Bruttokansantuote ja kansantulo

1-11 Lähde: TK, Taloudelliset olot: kansantalouden tilinpito ja TK:n aikasar-jatietokanta ASTIKA.

27. Bruttokansantuote toimialoitain

1-11 Lähde: TK, Taloudelliset olot: kansantalouden tilinpito ja TK:n aikasar-jatietokanta ASTIKA.

28. Bruttokansantuote asukaista kohti

Lähde: TK, Taloudelliset olot: kansantalouden tilinpito ja TK:n aikasar-jatietokanta ASTIKA.

29. Julkisten menojen hintaindeksit 1995 = 100

1-2 Lähde: TK, Kinnat ja palkat: hinta- ja kustannusindeksit ja TK:n aikasar-jatietokanta ASTIKA.
Indeksin painotiedot ovat kunnalastalouden osasta vuoden 1995 ja valtion osasta vuoden 1994 tilinpäätöstiedoista. Indeksit on kuvattu tarkemmin TK:n julkaisussa 'Julkisten menojen hintaindeksi 1995 = 100'. (Katsauksia nro 1997/5).

30. Kuluttajabarometri

1-24 Lähde: TK, Taloudelliset olot: suhdanneindekattori.
Kuluttajabarometrin avulla mitataan suomalaisten mielikuvia yleisestä ja oman kotitalouden taloudellisesta kehityksestä sekä aikomuksista tehdä suurempia hankintoja, säästävä tai ottaa luottoa. Vastaukset on painotettu kotitalouksien rakennetiedoilla.

VALTIONTALOUS



31. Valtiontalouden kassatulot

1-28 Lähde: Valtiovarainministeriö, Kansantalousosasto ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.
1-28 Ko. vuoden tulomomenttien ja edellisten vuosien tulorästien tulot ulkuset m.l. rahastojen tulot; pl. kirjanpidoittaiset erät sekä valtion liikeyritysten käyttötulot.
1 Valtion tulo- ja varallisuusvero, kunnallisvero, kirkollisuusvero sekä vakuutus- ja kansaneläke- ja sairausvakuutusmaksut.
20 Ml. tulot valtion liikeyritysten omaisuuden myynnistä.
21 Valtion osuus vaikeus- ja raha-arpajaisten voittovaroista, vedonlyönnistä hevoskilpailuissa saaduista tuloista sekä raha-automaattiyhdistyksen tuloista.

32. Valtiontalouden kassamenot

1-25 Lähde: Valtiovarainministeriö, Kansantalousosasto ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.
1-25 Ko. vuoden määrärahojen sekä edellisiltä vuosilta siirtyneiden määrärahojen ja menorästien käyttö m.l. rahastojen menot; pl. kirjanpidoittaiset erät sekä valtion liikeyritysten käyttäminen.

33. Valtiontalouden rahoitusasema

1-7 Lähde: Valtiovarainministeriö, Kansantalousosasto ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

34. Valtionvelka

1-11 Lähde: Valtiokonttori ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.
Valtionvelka-käsitteeseen kuuluu valtion budjetin kattamiseen otettu velka sekä valtion rahastojen velka. Velkatulot esitetään bruttomääräisinä.

HINNAT



35. Indeksilukujen vuosimuutoksia

1 Lähde: TK, Yritysten suhdanteet: rakentaminen.
2-9 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: kuluttajahinnat sekä hinta- ja kustannusindeksit.
3 Pohjainflaatioindekattori on kuluttajahintaindeksin muunnos, josta on poistettu välillisten verojen ja tukipalkkioiden lisäksi asuntojen hintojen ja asuntolainojen korkojen vaikutus.
4 Yhdenmukaistettua kuluttajahintaindeksiä tarvitaan EU-maiden inflaatioasteiden vertaailuun. Vuonna 1996 jäsenmaat tuottivat ensimmäisen vaiheen ns. väliaikaisia yhdenmukaistettua kuluttajahintaindeksiä (1994 = 100). Tammikuusta 1997 lähtien ovat Euroopan unionin jäsenvaltiot sekä Norja ja Islanti alkaneet tuottaa yhdenmukaistettua kuluttajahintaindeksiä (YKHI 1996 = 100). Eri maiden YKH:t perustuvat yhtenäiseen yksityisen kulutuksen määrittelyyn, luokitteeluun sekä yhdenmukaisiin menetelmiin indeksien muodostamisessa, joten YKHI:n mittaamaa inflaatiota voidaan verrata luotettavasti indeksiiä tuottavien maiden välillä.

36. Rakennuskustannusindeksi

1-28 Lähde: TK, Yritysten suhdanteet: rakentaminen ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.
1-9 Rakennuskustannusindeksi 1995=100 korvaa kesäkuusta 1996 lähtien rakennuskustannusindeksin 1990=100.
10-20 Indeksit lasketaan kesäkuusta 1996 lähtien vastaavien 1995=100 indeksien avulla katjuttamalla.
1, 10 Rakennuskustannusindeksin 1995=100 kokonaisindeksi lasketaan asuinkerrostalon, toimisto- ja liikarakennuksen sekä teollisuuden tuotanto- ja varastorakennuksen indeksien painotettuna keskiarvona. Painoina on näiden talotyyppien osuus koko uudisrakennustuotannosta perusvuonna 1995. Indeksissä 1990=100 kokonaisindeksiin sisältyi myös erillinen pientalo- ja maatalouden tuotantorakennus.

37. Maarakennuskustannusindeksi 1990 = 100

1-8 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: hinta- ja kustannusindeksit.
Maarakennuskustannusindeksi kuvaa niitä kustannusmuutoksia, joita maarakennusyrityksille syntyy panosten hankinnasta ja käytöstä urakan aikana. Indeksissä ei ole mukana tuottavuutta eikä yrityksen saamaa pääomakatatta. Indeksin laadintaparusteita on selostettu TK:n käsikirjassa nro 32, Pirrko Hemmälä ja Jouko Kenkänen: Maarakennuskustannusindeksi 1990 = 100. Käyttäjän käsikirja, 1993. Heinäkuusta 1994 lähtien ilman arvonlisäveroa.

38. Maarakennusalan ja metsäalan konekustannusindeksit 1990 = 100

1-2 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: hinta- ja kustannusindeksit.
1 indeksi kuvaa maarakennusalan koneiden käyttöön ja omistukseen liittyvien kustannustekijöiden hintakehitystä.
2 indeksi kuvaa metsäkoneiden käyttöön ja omistukseen liittyvien kustannustekijöiden hintakehitystä.

39. Kuorma-autoliikenteen kustannusindeksi 1990 = 100

1-2 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: hinta- ja kustannusindeksit.
1 indeksi mittaa ammattimaisen kuorma-autoliikenteen kustannustekijöiden hintojen muutoksia.
2 indeksi mittaa amatöörimäisen kuorma-autoliikenteen kustannustekijöiden hintojen muutoksia.
Julkaisussa esitettujen ryhmien lisäksi indeksi sisältää pakettiautojen ja kevyiden kuorma-autojen sekä raskaiden kuorma-autojen kustannusindeksit.

40. Linja-autoliikenteen kustannusindeksi 1990 = 100

1-7 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: hinta- ja kustannusindeksit.
Indeksi mittaa linja-autoliikennettiin liittyvien kustannustekijöiden hintojen muutoksia.

41. Elinkustannusindeksi 1951:10 = 100

1-6 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: kuluttajahinnat ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.
Indeksi on laskettu kotituskertoimella kuluttajahintaindeksistä 1990 = 100.

42. Kuluttajahintaindeksi 1990 = 100 (hyödykeryhmittäin)

1-10 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: kuluttajahinnat ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.
Kuluttajahintaindeksiä käytetään inflaation mittarina. Sen määrittelyssä käytetyt indeksien painotukset kuvaavat keskivertokotitalouksien kulutusrakennetta. Kuluttajahintaindeksiä varten tarvittavat tiedot on saatu Tilastokeskuksen kotitaloustudielustusta haastattelemalla 12 000 kotitaloutta vuonna 1990. Lisäksi kerätään tiedot yli 400 tavaran ja palveluksen yli 39 000 hinnasta.

43. Kuluttajahintaindeksi 1990 = 100 (väestöryhmittäin ja alueittain)

1-12 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: kuluttajahinnat ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.
2-7 Väestöryhmittäiset indeksit lasketaan samasta hinta-aineistosta kuin kokonaisindeksi (ks. t. 42) ko. väestöryhmän kulutusmenojakaumalla painottaen.
8-11 Alueittaiset indeksit lasketaan kunkin suuralueen painorakenteen mukaisesti alueen hinnoin.
12 Nettointaindeksi on kuluttajahintaindeksin muunnos, josta on poistettu välilliset verot ja johon on lisätty tukipalkkioiden vaikutus.

44. Tukkuhintaindeksi 1990 = 100

1-29 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: hinta- ja kustannushintaindeksit ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.
Indeksi mittaa Suomessa käytettävien tavaroiden verollisten hankintahintojen kehitystä. Indeksissä sisältyy sekä kotimaisia tavaroita että tuontitavaroita. Tukkuhintaindeksi sisältää liikevaihtoveron ja muut välilliset verot. Indeksissä on 924 nimikettä ja indeksin toimialaluokitus noudattaa Euroopan unionin NACE-toimialaluokitusta.

45. Kotimarkkinoiden perushintaindeksi 1990 = 100

1-30 Lähde: TK, Hinnat ja palkat hinta- ja kustannusindeksit ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Indeksi mittaa Suomessa käytettävien tavaroiden verottomien hintojen kehitystä niiden lähtöissä markkinoilla. Indeksini sisältyy sekä kotimaisia tavaroita että tuontitavaroita. Indeksissä on 931 nimikettä ja indeksin toimialaluokitus noudattaa Euroopan unionin NACE-toimialaluokitusta.

46. Teollisuuden tuottajahintaindeksi 1990 = 100

1-25 Lähde: TK, Hinnat ja palkat hinta- ja kustannusindeksit ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Indeksi mittaa Suomessa valmistettujen teollisuustavaroitten tuottajahintojen kehitystä. Indeksini sisältyy sekä kotimarkkinatavaroita että vientitavaroita on 606 nimikettä ja indeksin toimialaluokitus noudattaa Euroopan unionin NACE-toimialaluokitusta.

47. Tuontihintaindeksi 1990 = 100

1-24 Lähde: TK, Hinnat ja palkat hinta- ja kustannusindeksit ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Indeksi mittaa tuontitavaroitten cii-hintojen kehitystä. Valuuttamääräiset tuontihinnat muunnetaan Suomen markkoiksi kuukauden puolivälin myyntikurssin mukaan. Tuontihintaindeksi ettaa siis huomioon valuuttakurssimuutokset. Indeksissä on 513 nimikettä ja indeksin toimialaluokitus noudattaa Euroopan unionin NACE-toimialaluokitusta.

48. Vientihintaindeksi 1990 = 100

1-19 Lähde: TK, Hinnat ja palkat hinta- ja kustannusindeksit ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Indeksi mittaa vientitavaroitten fob-hintojen kehitystä. Valuuttamääräiset vientihinnat muunnetaan Suomen markkoiksi kuukauden puolivälin ostokurssin mukaan. Vientihintaindeksissä on 285 nimikettä ja indeksin toimialaluokitus noudattaa Euroopan unionin NACE-toimialaluokitusta.

49-52. Tuottajahintaindeksit 1949 = 100

Lähde: TK, Hinnat ja palkat hinta- ja kustannusindeksit ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Indeksi lasketaan helmikuusta 1993 alkaen vastaavien 1990 = 100 indeksien avulla ketjutamalla.

53. Elintarvikkeiden vähittäishintoja

1-22 Lähde: TK, Hinnat ja palkat kuluttajahinnat

Tiedot perustuvat kuluttajahintaindeksiä varten kerättyyn hinta-aineistoon.

54. Maatalouden hintaindeksejä 1990 = 100

1-10 Lähde: TK, Hinnat ja palkat hinta- ja kustannusindeksit ja Maa- ja metsätalousministeriön tietopalveluskeskus; Maataloustilastollinen kuukausikatsaus.

55. Asuntojen hinnat

1-25 Lähde: TK, Hinnat ja palkat asumisen hinnat

Asuntojen hintatilasto kuvaa vanhojen osakehuoneistojen velattomia nelilöhintoja kiinteistönvälittäjien välittämässä asuntokaupoissa.

PALKAT



56. Työntekijöiden tuntiansiot

1-25 Lähde: TK, Hinnat ja palkat yksityisen ja julkisen sektorin palkat.

4-25 Ilman arkipyhäkorvauksia.

57. Palkensaaajien ansiotasoindeksi 1990 = 100

1-24 Lähde: TK, Hinnat ja palkat yksityisen ja julkisen sektorin palkkatilastot ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Palkensaaajien ansiotasoindeksi mittaa säännöllisen työtajan keskiansioiden kehitystä. Se lasketaan eloitain sekä kuukausi- että tuntipalkkaisuilla

työntekijöille. Indeksii varten kerättävät tiedot käsittävät n. 1,4 miljoonaa palkensaaajaa. Indeksii ja sen painorakenne uudistetaan vuoden välein vastaamaan ajankohdan palkensaaajarakennetta. Indeksitietoa on saatavissa vuodesta 1948 alkaen. Indeksini laskuperusteita on selostettu tarkemmin TK:n Tutkimuksia-sarjassa nro 124.

TYÖELÄMÄ



58. Työllisyys

1-19 Lähde: TK, Elinolot työelämä ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Tiedot perustuvat TK:n työvoimatutkimukseen. Työvoimatutkimus on ollut vuoden 1983 elusta alkaen haastattelututkimus, jonka otoskoko on kuukaudessa 12 000 ja neljännesvuodessa 38 000 henkeä. Kuukausitiedot koetaan yhdeltä tutkimusviikolta. Luvut painotetaan ositteittain lasketujen korotuskertoimien avulla vastaamaan 15-74-vuotiaasta väestöstä. Neljännesvuosi- ja vuositasomaatit lasketaan kuukausilukujen keskiarvoina (työtunnit kuukausilukujen summina). Vuoden 1997 elusta TK on uudistanut työvoimatutkimuksensa vastaamaan entistä paremmin EU:n ja Kansainvälisen työjärjestön (ILO:n) käyttämiä käsitteitä ja määritelmiä. Lisäksi tutkimuksen sisällössä on laajennettu ja tarkennettu. Ks. uudistuksen vaikutuksista TK:n julkaisusta Työmarkkinat 1997:7.

2 15-74-vuotiaat työssäolevat (myös työpaikasta tilapäisesti poissaolevat) sekä työttömät ja ne työttömyyseläkeläiset, jotka ovat etsineet työtä.

2, 7, 9, 18 MI. puolustuskalenterin kantahenkilökunta.

3 Työvoimaan kuuluvien prosentiosuus työkäisestä väestöstä.

4 MI. ne työttömyyseläkeläiset, jotka eivät ole etsineet työtä.

10-19 Toimialaryhmittys on TK:n toimialaluokituksen (TOL vuodelta 1995) mukainen.

59. Työlliset työnantajasektorin mukaan toimialoittain

1-9 Lähde: TK, Elinolot työelämä.

Tiedonkeruumenetelmä, ks. t. 58.

60. Työttömyys

1-9 Lähde: TK, Elinolot työelämä ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Tiedonkeruumenetelmä, ks. t. 58.

1-8 Työttömäksi luokitellaan henkilö, joka on koko laskentaviikon ollut työttömänä, oli työhön käytettävissä ja etsi työtä.

5-8 Työttömät prosentteina koko työvoimasta.

9 MI. osan väikkoa työttömänä olleiden työttömyyspäivät.

61. Työttömyysaste lääneittäin

1-13 Lähde: TK, Elinolot työelämä.

Työttömän henkilön määrittely ks. t. 60.

62. Tehdyt työtunnit toimialoittain

1-11 Lähde: TK, Elinolot työelämä ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

MI. yli- ja sivutyötunnit.

Tiedonkeruumenetelmä, ks. t. 58.

63. Työnvälitys

1-5, 8-29 Lähde: Työministeriö, Tilastotoimisto: Työministeriön Työllisyyskatsaus ja TK:n aikasarjatietokanta ASTIKA.

Kuukausitiedot tarkoitavat kuukauden lopun tietoja, vuositiedot keskimäärää kuukaudessa.

3, 4, 8 Ei sisällä ryhmäilmoituksella työnvälitystoimistoihin ilmoitettuja.

3 MI. pakkolomautettut.

6-7 Lähde: Kansaneläkelaitos.

10-29 Alla olevat numerot tarkoittavat pohjoismaisen ammattiluokittelun mukaisia ryhmiä:

10-11 Nro 0

12-13 Nro 1

14-15 Nro 2

16-17 Nro 3

18-19 Nro 4

20-21 Nro 5

22-23 Nro 7-8

24-25 Nro 6

26-27 Nro 9

28-29 Nro X.

OIKEUS



64. Poliisin tietoon tulleet rikokset, päihtymyksen takia säilöönnotetut ja pysäköintivirheet

1-24 Lähde: TK, Henkilötiedot oikeus.
 Kuukausitietojen summa ei aina vastaa vuositietoa. Kuukausitiedot eivät sisällä rikosilmoituksia, joista on myöhemmin vuoden aikana todettu, ettei rikosta ole tapahtunut.
 4 Moottorikäyttöön ajoneuvon kuffettaminen alkoholin tai muun huumausaineen vaikutuksen alaisena.
 18-21 PL läkennarikokset.
 24 Maksukorjaukset.

65. Virillepannut konkurssit

1-18 Lähde: TK, Henkilötiedot konkurssit.
 10-17 Yksityiset henkilöt ja kuolinpesät.

TRENDIT/KAUSITASOITETUT SARJAT

Kausitasoituksen tarkoituksena on poistaa sarjoista eri kuukausille ja vuosineljänneksille ominaiset vaihtelut. Tilastosarjat on puhdistettu muuttuvasta, keskimääräisestä kausivaihtelusta ja osa sarjoista lisäksi kalenterista aiheutuvista työpäivävaihteista. Kausitasoittaminen helpottaa ilmiöiden kehityssuunnan havaitsemista ja analysointia.
 Sarjat voivat joissain tapauksissa korjautua jälkikäteen mm. uusien havaintojen lisäämisen ja puhdistamattomien tietojen korjaamisen (esim. tuotantotilastojen tasotarkistukset vuositilastojen valmistuttua) jälkeen. Nämä korjaukset eivät kuitenkaan yleensä muuta olennaisesti taloudellisten muutusten kehityssuunnista saatua kuvaa.
 Trendi kuvaa sarjan keskimääräistä pitkän ajan kehitystä. Se saadaan kausitasoitettusta sarjasta poistamalla siitä jäännösarjan vaihtelu. Trendi on kehitykseltään rauhallisempi kuin kausitasoitettu sarja. Tässä julkaisussa julkaistaan kuukausisarjat trendinä ja neljännesvuosisarjat kausitasoitettuina.
 Kausivaihteluiden analyysiin on käytetty yleisessä käytössä olevaa X11-ARIMA-menetelmää. Menetelmää on selostettu Tilastokeskuksen Tutkimussarjan julkaisussa nro 210.
 Kausi- ja kalenterivaihteluiden tasointu vaikuttaa jonkin verran sarjojen vuositason, joka ei kaikkien tasoitettujen sarjojen kohdalla vastaa Tilastokeskuksessa julkaistujen sarjojen vuositasona.
 1-72 Lähde: TK:n aikasarjaketokanta ASTIKA.

ULKOMAAT



66. Bruttokansantuote

1-14 Lähde: OECD: Main Economic Indicators.
 1-14 Volyymi-indeksi 1990 = 100.

67. Teollisuustuotannon määrä

1-14 Lähde: OECD: Main Economic Indicators.
 1-14 Teollisuustuotanto on laskettu ISIC-luokituksen (International Standard Industrial Classification) pohjalta. Mukana ISIC 2, 3 ja 4 (2 kaivostyö, 3 tehdasteollisuus, 4 sähkö, kaasua ja vesi).

68. Teollisuustyöntekijöiden tuntiansiot

1-14 Lähde: OECD: Main Economic Indicators.
 1-14 Suomen, Norjan, Tanskan, Saksan, Belgian ja Ranskan kohdalla luvut neljännesvuosittain. Sarjat on koottu kansallisista lähteistä siten, että ne mahdollisimman tarkasti vastaavat työntekijöiden keskituntiansioita, joihin sisältyvät myös ylityökorvaukset ja toistuvaisajat. Määritelmät saattavat vaihdella maasta toiseen; erityisesti vaihtelevat työntekijöitä, bonuksia ja teannehtäviä maksettuja palkkoja sekä ilmoituksen antavan toimipaikan kokoa koskevat määritelmät. Maiden väliseen vertailuun tulee siten suhtautua varauksella.

69. Työttömyysaste

1-15 Lähde: OECD: Main Economic Indicators.
 1-15 Työttömyksiä katsottu kaikki ne työkäiset henkilöt, jotka ovat vailla töitä, ovat käytettävissä työhön tai etsivät töitä joko työvoimatoimiston kautta tai muilla keinoin.

70. Kauppapase

1-14 Lähde: OECD: Main Economic Indicators.
 1-14 Viennin ja tuonnin erotus miljoonissa Yhdysvaltain dollareissa. EU:n sisäisten tullirajojen poistuminen 1.1.1993 on johtanut siihen, etteivät tiedot EU:n sisäisestä kaupasta ole enää peräisin tullilmoituksista. Uusi INTRASTAT-järjestelmä on kehitetty kokoomaan nämä tiedot.

71. Lyhytaikaiset markkinakorot

1-13 Lähde: OECD: Main Economic Indicators.
 1-13 Lyhytaikaisilla markkinakoroilla tarkoitetaan 3 kuukauden korkoja. Vuositason luvut ovat kuukausittujen keskiarvoja. Jollei toisin mainita, kuukauden luvut ovat päivittäisten korkonoteerausten keskiarvoja.

72. Pitkäaikaiset markkinakorot

1-13 Lähde: OECD: Main Economic Indicators.
 1-13 Pitkäaikaisilla markkinakoroilla tarkoitetaan pitkäaikaisten joukkovelkakirjalainojen jälkimarkkinatuottoja. Vuositason luvut ovat kuukausittujen keskiarvoja. Jollei toisin mainita, kuukauden luvut ovat päivittäisten korkonoteerausten keskiarvoja.

73. Kuluttajahintaindeksi 1990 = 100

1-15 Lähde: OECD: Main Economic Indicators.

74. Inflaatio

1-14 Lähde: TK, Hinnat ja palkat: kuluttajahinnat.

Tabellänmärkningarna innehåller källuppgifter och tabellförklaringar till den del dessa inte behövs för att man skall kunna läsa tabellerna. Förklaringar av detta slag står kvar i samband med de tabeller de hänvisar till. Numren framför källorna och anmärkningarna anger kolumnernas nummer i tabellerna. Tecknet som anger att siffran korrigerats (◄) finns utsatt bara om det är frågan om förändringar i årsuppgifter som uppgetts som slutiga.

I nottexterna används följande förkortning:

SC = Statistikcentralen

Utöver de ursprungliga statistikserierna har även centrala trender eller säsongrensade statistikserier sammanställts på sidorna 97–102.

BEFOLKNING



1. Folkmäängd

1–9 Källa: SC, Individstatistik: befolkning.
1 Medelfolkmängden har beräknats på basis av den befolkning som bor i landet. Medelfolkmängden för t.ex. 1996 är alltså medeltalet av folkmängden vid utgången av åren 1995 respektive 1996.

2. Befolkningsförändringar

1–11 Källa: SC, Individstatistik: befolkning.
10 Åktenskap bland kvinnor som bor i Finland.

3. Befolkningsförändringar landskapsvis

1–9 Källa: SC, Individstatistik: befolkning.
8 Åktenskap bland kvinnor som bor i Finland.

INDUSTRI



4. Produktstatistik

1–7 Källor: Jord- och skogsbruksministeriet, Informationstjänstcentral: Jordbruksstatistisk månadsrapport och Lantbruksstatistisk årsbok.
1–3 Kött från djur som slaktats i slakterier.
4 Inkl. grädde som omvandlats till mjölk.
5 Inkl. vasslepulver.
6 Inkl. smörändelen i smör-vaxtöljblandningar (beräkningssättet har ändrats fr.o.m. 1.1.1997).
8 Källa: Elintarvikeieto – Food Facts Oy. Marknadsförda ägg. Månadsuppgifterna är till en viss del uppskattade värden som bygger på uppgifter om försäljningen i centralaffärer.
9–13 Källa: Statens Spannmålsförråd, fr. o.m. år 1995 Jord- och skogsbruksministeriet, Informationstjänstcentral: Jordbruksstatistisk månadsrapport. Inkl. brödsäd, utsäde och fodersäd, inkl. utländsk spannmål (före år 1995 enbart inhemsk spannmål). Exkl. försäljning.
14–18 Källor: Statens Spannmålsförråd, fr.o.m. år 1995 SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna). Den spannmålsmängd som använts för tillverkning av både inhemska produkter och exportprodukter (mjöl och gryn).
19–23 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna).
19–28, 38–44, 46–67 De preliminära månads- och årsuppgifterna är ursälsbaserade; de slutgiltiga årsuppgifterna gäller hela produktionen.
24–26 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna) och Oy Alko Ab. Inkl. long-drinks.
27–28 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna).
29–37 Källa: Skogsforskningsinstitutet: Metsätilastötietodete och Skogsstatistisk årsbok.
Med marknadsavverkning avses avverkning av inhemskt råvirke för industri och export. Vedavverkning för dessa ändamål räknas också som marknadsavverkning (ännu än marknadsvirke är närmast ved för fastigheter). Uppgifter om marknadsavverkning bygger på en förfrågan till köpare av råvirke (urval) och till Forststyrelsen.
38 Källor: SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna), Finska Cellulosaföreningen – Finncell (månadsuppgifter), Torr vikt.
39 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna).
40–41 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna) och Finlands Elverksförening. Producerad elenergi, nettoproduktion.

42 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna).
43 Källa: Kemira – Agro Oy.
44 Källa: Kemira – Chemicals Oy.
45 Källa: Kemira – Agro Oy.
46–47 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna).
48–51 Källor: SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna); Finska Pappersbruksföreningen – Finnpap; Finska Kartongföreningen – Finnboard m.fl. (månadsuppgifter).
48 Exkl. enbart tryckta produkter och produkter som bara är impregnerade eller överdragna med något ämne.
52–54 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna).
55 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna) och Räkennuseinetollisuusyhdistys.
56 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna) och Finlands Tegelinästriförbund. Exkl. eldfasta och syrefasta tegel.
57–64 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna) och Finlands Metallindustri Centralförbund (månadsuppgifter).
58 Flytande stål, inkl. stål för stålgrutgods.
65–67 Källor: SC, Företagskonjunkturer, SC, Företagsstrukturer (de reviderade årsuppgifterna).

5. Volymindex för industriproduktionen 1990 = 100

1–53 Källor: SC, Företagskonjunkturer: industri och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
Volymindex för industriproduktionen mäter den ekonomiska utvecklingen och fluktuationerna från månad till månad. Volymindex för industriproduktionen består av index över alla näringsgrenar inom industrin och specialindex av olika slag (kolumnerna 2–4, 51–53).
Det primärmaterial som månadsindexen bygger på samlas in från producenter, branschorganisationer och myndigheter. Det årliga volymindexet beräknas på basis av materialet för industrins årsstatistik. Det arbetsdagkorrigerade indexet erhålls genom att den ursprungliga serien multipliceras med koefficienten för arbetsdagkorrigeret.
De positionsvisa viktstrukturerna ändras varje år, de näringsgrensvisa vart femte år. Indexet följer näringsgrensindelningen 1988. Som positionsklassificering används FN:s varupositionsklassificering (Harmonized System, dvs. HS-nomenklaturen) modifierad för industristatistikens behov.
ASTIKA innehåller drygt 20 000 inhemska tidsserier bl.a. över indexen, samhällsekonomi, sysselsättningen och finansmarknaden.
2 Maskiner och transportmedel för produktionsändamål.
3 Råvaror, bränslen och smörjmedel m.m.

6. Industrins konjunkturbarometer

1–23 Källor: Industrins och arbetsgivarnas centralförbund TT och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
TT sänder fyra gånger om året en förfrågan beträffande konjunkturförväntningar till ca 530 företag. Av företagen är 70 storföretag och 200 medelstora företag. I svaren används omsättning som vikt, förutom i de svar som gäller arbetskraft där personalens storlek används som vikt.

BYGGVERKSAMHET



7. Bostadsproduktion

1–16 Källa: SC, Företagskonjunkturer: byggverksamhet

8. Husbyggnad

1–12 Källa: SC, Företagskonjunkturer: byggverksamhet.
2 Exkl. fritidsbostadshus.

HANDEL



9. Handels försäljning

1–33 Källa: SC, Företagskonjunkturer: handel.

10. Utrikeshandel

1–28 Källa: Tullstyrelsen, Statistikbyrån: Utrikeshandel, månads- och årspublikationer.
 14–25 Enhetsvärdeindexet anger den förändring som skett i utrikeshandelspriserna och volymindexet förändringen i utrikeshandelsvolymen.
 26 Bytesförhållandet anger exportprisernas förhållande till importpriserna.

FINANSMARKNADEN



11. Betalningsbalansen

1–12 Källa: Finlands Bank: Finansmarknaden.
 8 Portföljinvesteringar innehåller värdepappersemissioner och handel på sekundärmarknaden (inkl. amorteringar).

12. Medelkurser för valutor

1–15 Källa: Finlands Bank.

13. Finlands Banks balansräkning och sedelutgivningsrätt

1–19 Källa: Finlands Bank.

14. Penninginstitutens inlåning från allmänheten

1–15 Källa: SC, Ekonomistatistik: finansmarknaden.
 14–15 Inkl. Postbankens girokonton.

15. Penninginstitutens utlåning till allmänheten

1–18 Källa: SC, Ekonomistatistik: finansmarknaden.

16. HEX-aktieindex

1–19 Källor: SC, Ekonomistatistik: finansmarknaden och Finlands Bank: Bank of Finland Bulletin.
 Uppgifterna är medeltal av dagsobservationerna.

17. Inhemsk räntor

1–21 Källa: Finlands Bank: Finansmarknaden.
 1–6 HELBOR (Helsinki Interbank Offered Rate) är en ränta som beräknas av Finlands Bank och som bankerna kan använda som referensränta för krediter som är bundna till marknadsräntan. Helborräntorna beräknas på grundval av de köpnoteringar som de banker som Finlands Bank godkännt som marknadsparter vid penningmarknadsoperationer ger för sina egna bankcertifikat dagligen kl. 13.
 7–8 De långfristiga 3 och 5 års marknadsräntorna är referensräntor för bankernas utlåning. De långfristiga referensräntorna beräknas av Finlands Bank som månadsmedeltal av de största bankernas dagliga köpnoteringar. De baserar sig på marknadsräntorna för bankernas egna eller av bankerna garanterade skattepliktiga masskultidbreven med fast ränta och en enda amortering.
 9–10 Finlands Bank beräknar räntorna på statens 5 och 10 års obligationer som medeltalet av primary dealernas dagliga köpnoteringar.
 11 3 månaders eurrörentan bygger på utlåningsräntorna på euromarknaden. Den beräknas genom vägning av euromarknadsräntorna med viktarna i eucokorgen.
 12 Grundräntan är en administrativ ränta som fastställs av riksdagens bankfullmäktige på förslag av Finlands Banks direktion.
 13 Anbudsräntan påverkar den ränta som affärsbankerna fått på centralbanksfinansiering. Den fastställs vid anbudsavvänging som arrangeras av Finlands Bank. Bankerna uppmanas lämna köp- eller säljanbud för penningmarknadsplaceringar med en maturitet på en månad. Anbudsräntan är det vägda medeltalet av godkända anbud och anges som en enkel årsränta.
 14 Minimireservskyldiga kreditinstiut med checkkonto i Finlands Bank kan få likviditetskredit för ett täcka debetsaldon på checkkontot eller för att fullgöra sin minimireservskyldighet. Räntan på likviditetskrediter fås genom ett likviditetskreditarnas räntemarginal adderas till anbudsräntan.
 15 Dagsdepositionsräntan var den ränta som Finlands Bank betela på bankernas dagsdepositioner. Dagsdepositionsräntan erhöles genom ett dagsdepositionernas räntemarginal subtraherades från Finlands Banks anbudsränta. Sedan den 2 oktober 1995 har en bank extra depositioner om månadsmedeltalet av dagsaldona på checkkontot överstiger bankens minimireservskyldighet. Den ränta som betales på de extra depositionerna bestäms separat av Finlands Bank.
 16–21 Vid beräkningen av medelräntor används nominella räntor vägda

med kreditbeloppen.
 16–17 Utlåningen omfattar check- och postgirokrediter, värdar och lån.
 16, 18, 20 Som nya krediter betraktas alla nya och omsatta krediter.

SAMFÄRDSEL



18. Motorfordon

1–13 Källa: SC, Företagskonjunkturer: transport och turism.

19. Järnvägstrafik

1–8 Källa: VR-Group Ab, Räkenskapsenheten: Järnvägsstatistik och Statistisk Översikt.
 3–4 VR Abs transporter.

20. Inhemsk flygtrafik

1–4 Källor: Finnair, Luftfartsverket

21. Sjöfarten mellan Finland och utlandet

1–14 Källor: Sjöfartsstyrelsen, statistikbyrån: Sjöfart (månads- och årspublikationer).
 1969 års internationella skeppsmättningskonvention trädde i kraft i Finland 18.7.1982. Fartygsdräktighet anges där för brutto- och nettoton i stället för brutto- och nettoregister ton.

22. Turism

1–3 Källa: SC, Företagskonjunkturer: transport och turism.

23. Vägtrafikolyckor

1–8 Källa: SC, Företagskonjunkturer: transport och turism.

24. Posttrafik

1–3 Källa: Finlands PT Ab.
 1–2 Brevförsändelserna och paketen innehåller inhemsk försändelser och försändelser till och från utlandet.
 3 Tidningarna omfattar inhemsk försändelser och försändelser till utlandet.

SAMHÄLLSEKONOMI



25. Månadsgraf över totalproduktionen

1–2 Källa: SC, Ekonomistatistik: månadsgraf över totalproduktionen.
 Månadsgrafen över totalproduktionen görs upp på basis av elva månadsserier över olika ekonomiska områden som sammanvägs.
 Uppgifterna i månadsgrafen och kvartalsstatistiken i nationalräkenskaperna kan avvika från varandra. Detta beror på att månadsgrafen är en prognos för utvecklingen av bruttonationalprodukten till producentpriser, medan kvartalsräkenskaperna beskriver förändringarna i bruttonationalprodukten till marknadspriser. Där till är månadsgrafens uppgifter preliminära och de justeras alltid då nya uppgifter utgivts.

26. Bruttonationalprodukt och nationalinkomst

1–11 Källa: SC, Ekonomistatistik: nationalräkenskaper och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

27. Bruttonationalprodukt efter näringsgren

1–11 Källa: SC, Ekonomistatistik: nationalräkenskaper och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

28. Bruttonationalprodukt per invånare

Källa: SC, Ekonomistatistik: nationalräkenskaper och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

29. Prisindex för offentliga utgifter 1995 = 100

1-2 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindexen samt SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
 När det gäller den kommunala ekonomin baserar sig indexviktarna på 1995 års bokslut och för statens del på 1994 års bokslut. En detaljerad beskrivning av indexet ges i SC:s publikation 'Prisindex för offentliga utgifter 1995 = 100'. (Översikter nr 1997/5).

30. Konsumentbarometern

1-24 Källa: SC, Ekonomistatistik: konjunkturindikatorer.
 Med hjälp av konsumentbarometern mäts finländarnas föreställningar om den allmänna utvecklingen och om det egna hushållens ekonomiska utveckling samt avsikter att göra större anskaffningar, att spara eller ett ta lån. Svaren är vägda med uppgifter om hushållens sammansättning.

STATSFINANSER



31. Kassainkomster inom statsekonomin

1-28 Källa: Finansministeriet, Ekonomiska avdelningen och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
 1-28 Totalinkomst vid inkomstmomenten under året i fråga och resterande inkomst från tidigare år, inkl. fonders inkomster; exkl. bokföringsmässiga poster samt driftsinkomster vid statliga affärsföretag.
 1 Ständig inkomst- och förmögenhetsskatt, kommunalskatt, kyrkoskatt samt folkpensions- och sjukförsäkringspremier för försäkrade.
 20 Inkl. statliga affärsföretags inkomster av såld egendom.
 21 Statens andel av tippnings- och penninglotterivinstmedel, inkomst från vedhållning vid travtävlingar samt Penningautomatförningens intäkter.

32. Kassautgifter inom statsekonomin

1-25 Källa: Finansministeriet, Ekonomiska avdelningen och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
 1-25 Användning av anslagen för det aktuella året samt av återstående anslag och utgiftsrester som förts över från tidigare år, inkl. fonders utgifter; exkl. bokföringsmässiga poster samt statliga affärsföretags driftsutgifter.

33. Statsekonomin finansieringsbalans

1-7 Källa: Finansministeriet, Ekonomiska avdelningen och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

34. Statsskulden

1-11 Källa: Statkontoret och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
 1 Statsskulden inräknas skuld som tagits för att täcka utgifterna i statens budget och skulderna hos statliga fonder. Skulduppgifterna ges i bruttobelopp.

PRISER



35. Förändringar på årsnivå i indextalen

1 Källa: SC, Företagskonjunkturer: byggverksamhet.
 2-9 Källa: SC, Priser och löner: konsumentpriser samt pris- och kostnadsindex.
 3 Indikatorn för den underliggande inflationen är en omvandling av konsumentprisindex, där inverkan av såväl indirekta skatter och subventioner som bostadspriser och bostadslån eliminerats.
 4 Det harmoniserade konsumentprisindexet behövs för jämförelser av inflationsgraden i EU-länderna. År 1996 producerade medlemsländerna ett s.k. tillfälligt harmoniserat konsumentprisindex (1994 = 100). Från och med januari 1997 har medlemsländerna i Europeiska unionen samt Norge och Island producerat ett harmoniserat konsumentprisindex (HKPI 1996 = 100). Det harmoniserade konsumentprisindexet för de olika länderna bygger på en harmoniserad definition av privat konsumtion, en harmoniserad klassificering och harmoniserade metoder för indexbildande. Detta innebär att jämförelser av inflationen enligt det harmoniserade konsumentprisindexet i de aktuella länderna är tillförlidiga.

36. Byggnadskostnadsindex

1-28 Källa: SC, Företagskonjunkturer: byggverksamhet och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
 1-9 Byggnadskostnadsindex 1995=100 ersätter fr.o.m. juni 1996 indexet 1990=100.
 10-20 Fr.o.m. juni 1996 beräknas indexen genom kedjning med hjälp av motsvarande index med 1995 som basår (1995=100).
 1, 10 Totalindexet för byggnadskostnadsindex 1995 = 100 räknas som vägt medelvärde av indexen för flervåningsbostadshus, kontors- och affärsbyggnad samt produktions- och lagerbyggnad inom industrin. Som vikt används dessa hustomers andel av hela nybyggnadsproduktionen basåret 1995. I indexet för år 1990 = 100 inkluderade totalindexet också fristående småhus och produktionsbyggnad inom lantbruket.

37. Jordbyggnadskostnadsindex 1990 = 100

1-8 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex.
 Jordbyggnadskostnadsindex beskriver de kostnadsändringar som uppstår för jordbyggnadsföretagare för anskaffning och användning av insatser under entreprenaden. Indexet omfattar inte produktivitet eller företagarens kapitäläckning. Grunderna för uppgörandet av indexet redovisas i SC:s handbok nr 32, Pirikko Hemmilä och Jouko Kankainen: Maarakennuskustannusindeksi 1990 = 100. Käyttyjien käsikirja, 1993 (Jordbyggnadskostnadsindex 1990 = 100, Användarens handbok, 1993; bera på finska). Fr.o.m. juli 1994 exkl. mervärdesskatt.

38. Kostnadsindex för anläggningsmaskiner och skogsmaskiner 1990 = 100

1-2 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex.
 1 Indexet redovisar prisutvecklingen för kostnadsfaktorer i anslutning till användning och innehav av anläggningsmaskiner.
 2 Indexet redovisar prisutvecklingen för kostnadsfaktorer i anslutning till användning och innehav av skogsmaskiner.

39. Kostnadsindex för lastbilstrafik 1990 = 100

1-2 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex.
 Indexet mäter prisförändringar i kostnadsfaktorer i anslutning till den yrkesmässiga lastbilstrafiken.
 Utöver de grupper som anges i publikationen innehåller indexet också kostnadsindex för pekebil och lätta lastbilar samt för tunga lastbilar.

40. Kostnadsindex för busstrafik 1990 = 100

1-7 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex.
 Indexet mäter prisförändringar i kostnadsfaktorerna för busstrafiken.

41. Levnadskostnadsindex 1951:10 = 100

1-6 Källa: SC, Priser och löner och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
 Indexet beräknas med hjälp av en kedjningskoefficient utgående från konsumentprisindex 1990 = 100.

42. Konsumentprisindex 1990 = 100 (efter varugrupp)

1-10 Källa: SC, Priser och löner: konsumentpriser och Statistikcentralens tidsseriedatabas ASTIKA.
 Konsumentprisindex används som ett mått på inflationen. De vikter som används vid uträkningen av konsumentprisindex är genomsnittshushålllets konsumtion.
 Uppgifterna för konsumentprisindex samlades in med Statistikcentralens hushållsbudgetundersökning där 12 000 hushåll intervjuades år 1990. Där till insamlas mer än 39 000 prisuppgifter för över 400 varor och tjänster.

43. Konsumentprisindex 1990 = 100 (efter befolkningsgrupp och region)

1-12 Källa: SC, Priser och löner: konsumentpriser och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.
 2-7 Indexen efter befolkningsgrupp bygger på samma prisuppgifter som totalindexet (se tabell 42). De beräknas genom att materialet vägs med konsumtionsutgiftarnas fördelning i respektive befolkningsgrupper.
 8-11 De regionala indexen beräknas utgående från viktstrukturen för varje storområde utgående från de prisuppgifter som samlats in i regionen.
 12 Nettoprisindexet är en variant av konsumentprisindexet: de direkta skatterna har dragits av och effekten av subventioner lagts till.

TABELLMÄRKNINGAR

44. Partiprisindex 1990 = 100

1-29 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

Indexet mäter utvecklingen av det skattbelagda inköpspriset på varor som används i Finland. I indexet ingår både hemmamarknadsvaror och importvaror. I partiprisindexet ingår omsättningskatt och övriga indirekta skatter. Indexet har 924 poster och det följer den Europeiska unionens näringsgrensindelning NACE.

45. Basprisindex för hemmamarknadsvaror 1990 = 100

1-30 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA. Indexet mäter prisutvecklingen för varor som används i Finland då de kommer ut på marknaden. Indexet omfattar både inhemska och utländska varor. Det omfattar 931 poster och följer Europeiska unionens näringsgrensindelning NACE.

46. Producentprisindex för industrin 1990 = 100

1-25 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

Indexet mäter producentprisernas utveckling för industrivaror som tillverkas i Finland. I indexet ingår både hemmamarknadsvaror och exportvaror. Indexet omfattar 606 poster och följer Europeiska unionens näringsgrensindelning NACE.

47. Importprisindex 1990 = 100

1-24 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

Indexet mäter utvecklingen av cif-priser på importvaror. Prisuppgifter i utländsk valuta ges i finska mark enligt valutakurserna (säljkurs) i mitten av månaden. Importprisindex beaktar alltså valutakursförändringar. Indexet omfattar 513 poster och följer Europeiska unionens näringsgrensindelning NACE.

48. Exportprisindex 1990 = 100

1-19 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

Indexet mäter utvecklingen av fob-priser på exportvaror. Prisuppgifter i utländsk valuta ges i finska mark enligt valutakurserna (köpkurs) i mitten av månaden. Exportprisindex omfattar 285 poster och följer Europeiska unionens näringsgrensindelning NACE.

49-52. Producentprisindex 1949 = 100

Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

Sedan början av februari 1993 beräknas indexen genom kedjning med hjälp av motsvarande index med 1990 som basår (1990 = 100).

53. Minutpriser på livsmedel

1-22 Källa: SC, Priser och löner: konsumentpriser.

Indexuppgifterna byggs på det prismaterial som månadligen samlas in för konsumentprisindex.

54. Prisindex för lantbruk 1990 = 100

1-10 Källa: SC, Priser och löner: pris- och kostnadsindex och Jord- och skogsbruksministeriets informationstjänstcentrat Jordbruksstatistisk månadsrapport.

55. Bostadspriser

1-25 Källa: SC, Priser och löner: bostadspriser.

Statistiken över bostadspriser redovisar de skuldfråa kvadratmeterpriserna på gamla aktieägenheter vid bostadsköp som fastighetmäklare förmedlat.

LÖNER



56. Arbetstagarnas timförtjänst

1-25 Källa: SC, Priser och löner: lönerna inom den privata och den offentliga sektorn.

4-25 Exkl. ersättning för sickenhelt.

57. Löntagarnas förtjänstnivåindex 1990 = 100

1-24 Källa: SC, Priser och löner: statistiken över löner inom den privata och offentliga sektorn och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

Förtjänstnivåindexet för löntagare mäter utvecklingen av medelförtjänsterna för ordinarie arbetstid. Det beräknas efter näringsgren både för månads- och timavlönade arbetstagare. De uppgifter som samlas in för indexet täcker ca 1,4 miljoner löntagare. Indexet och dess viktstruktur förnyas vart femte år så att det motsvarar löntagarstrukturen i landet vid de aktuella tidpunkterna. Indexuppgifter finns ett år för tiden fr.o.m. år 1948. Indexets beräkningsgrunder redovisas närmare i SC:s serie Undersökningar nr 124.

ARBETSLIVET



58. Sysselsättning

1-19 Källa: SC, Valfärdsstatistik: arbetslivet och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA. Uppgifterna bygger på SC:s arbetskraftsundersökning. Sedan början av 1983 har arbetskraftsundersökningen genomförts som en intervjuundersökning med ett urval av 12 000 personer månatligen och 36 000 personer per kvartal. Primäruppgifter samlas in månatligen för en given referensvecka. Siffrorna vägs så att de svarar mot hela befolkningen i åldern 15-74 med hjälp av koeficienter som beräknats enligt stratum. Estimaten för kvartal och år beräknas som ett medeltal av de månatliga uppgifterna (arbetsstämmer = summan av månadsuppgifterna). Från och med början av år 1997 har SC reviderat arbetskraftsundersökningen att bättre än tidigare motsvara de begrepp och definitioner som används av EU och Internationella Arbetsorganisationen (ILO). Undersökningens innehåll har dessutom utvidgats och preciserats. För inverkan av revideringen redogörs i SC:s publikation Arbetsmarknaden 1997:7.

2 15-74-åriga personer som arbetar (också personer som är tillfälligt frånvarande från arbetsplatsen) samt arbetslösa och personer med arbetslöshetspension som söker arbete.

2, 7, 9, 18 Inkl. försvarsväsendets stampersonal.

3 Den procentuella andelen av befolkningen i arbetsför ålder som hör till arbetskraften.

4 Inkl. personer med arbetslöshetspension som inte sökt arbete.

10-19 Statistiken följer SC:s näringsgrensindelning (NI från år 1995).

59. Sysselsatta näringsgrensvis efter arbetsgivarsektor

1-9 Källa: SC, Valfärdsstatistik: arbetslivet. Insamlingsmetod, se tabell 58.

60. Arbetslöshet

1-9 Källa: SC, Valfärdsstatistik: arbetslivet och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA. Insamlingsmetod, se tabell 58.

1-8 Personer som varit arbetslösa hela referensveckan definieras som arbetslösa. Det är alltså frågan om personer som söker arbete och står till förfoganda om arbete erbjuds.

5-8 Arbetslösa i procent av hela arbetskraften.

9 Inkl. antalet arbetslöshetsdagar bland personer som varit arbetslösa en del av referensveckan.

61. Arbetslöshetstal länsvis

1-13 Källa: SC, Valfärdsstatistik: arbetslivet.

Definition av arbetslös, se tabell 60.

62. Utförda arbetstimmar efter näringsgren

1-11 Källa: SC, Valfärdsstatistik: arbetslivet och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA. Inkl. övertidstimmor och timmar i bisyssla.

Insamlingsmetod, se tabell 58.

63. Arbetsförmedling

1-5, 8-25 Källa: Arbetsministeriet, Statistikbyrån: Arbetsministeriets Sysselsättningsöversikt och SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

Månadsuppgifterna gäller slutat av månaden, årsuppgifterna medeltal per månad.

3, 4, 8 Exkl. personer som anmälts till arbetsförmedlingsbyråer med en gruppmållan.

3 Inkl. permitterade.

6-7 Källa: Folkpensionsanstalten.
 10-29 Siffrorna nedan gäller olika yrkesgrupper enligt den nordiska yrkesklassificeringen (NYK).
 10-11 Nr 0.
 12-13 Nr 1.
 14-15 Nr 2.
 16-17 Nr 3.
 18-19 Nr 4.
 20-21 Nr 5.
 22-23 Nr 7-8.
 24-25 Nr 6.
 26-27 Nr 9.
 28-29 Nr X.

RÄTTSVÄSEN



64. Brott som kommit till polisens kännedom, berusade som tagits i förvar och parkeringsfel

1-24 Källa: SC, Individstatistik: rättsväsen.
 Summan av månadsuppgifterna motsvarar inte alltid årsuppgiften. Månadsuppgifterna innehåller inte de brottsanmälningar där man senare under året konstaterat att inget brott skett.
 4 Att köra motordrivet fordon under påverkan av alkohol eller annat rusmedel.
 18-21 Exkl. trafikbrott.
 24 Betalningsuppmärksamhet.

65. Anhängiggjorda konkurser

1-18 Källa: SC, Individstatistik: konkurser.
 10-17 Enskilda personer och dödsbon.

TRENDER/SÄSONGRENSADE SERIER

Syftet med säsongrensning är att ur uppgifterna eliminera variationer som är karakteristiska för vissa månader eller kvartal. Statistikserierna rensas på föränderlig, genomsnittlig säsongfluktation, ibland också på kalendermässiga variationer i antalet arbetsdagar. Säsongrensningen underlättar observationer och analyser av utvecklingsriktningar. Ibland blir statistikserierna korrigerade i efterhand: nya observationer läggs till gamla data och orensade uppgifter korrigeras (Lex. nivåjusteringar i produktionsstatistiken då årsstatistiken blivit färdig). Justeringar av det här slaget har inte i allmänhet någon väsentlig inverkan på den allmänna helhetsbilden av tendenserna i den ekonomiska utvecklingen.

Trenden anger seriens genomsnittliga långtidsutveckling. Trenden erhålls ur den säsongrensade serien genom att slumpvariationen stopas. Till sin utveckling är trenden lugnare än den säsongrensade serien. I den här publikationen utges månadsserierna i form av trender och kvartalsserierna säsongrensade.

Säsongfluktuationerna har analyserats med hjälp av den allmänt använda X11-ARIMA-metoden. Metoden redovisas i Statistisk centralens publikation nr 210 i serien Undersökningar. Utjämnningen av säsong- och kalenderfluktationer inverkar i någon mån på seriernas årsnivå som inte i varje rensad serie motsvarar årsnivån i de serier som publiceras i Statistiska översikter.

1-72 Källa: SC:s tidsseriedatabas ASTIKA.

UTLANDET



66. Bruttonationalprodukten

1-14 Källa: OECD: Main Economic Indicators.
 1-14 Volymindex 1990 = 100.

67. Industriproduktionens volym

1-14 Källa: OECD: Main Economic Indicators.
 1-14 Industriproduktionen har beräknats utgående från ISIC-klassificeringen (International Standard Industrial Classification) och omfattar ISIC-grupperna 2, 3 och 4 (2 gruvor, 3 tillverkningsindustri, 4 el, gas och vatten).

68. Timförtjänst inom tillverkningsindustrin

1-14 Källa: OECD: Main Economic Indicators.
 1-14 Siffrorna över Finland, Norge, Danmark, Tyskland, Belgien och Frankrike gäller kvartal. Serierna är samlade ur nationella källor på så sätt att de så exakt som möjligt motsvarar medeltimförtjänsten för arbetstagare, inkl. övertidsersättningar och regelbundna tillägg. Det kan förekomma variationer mellan länderna: särskilt i fråga om definitionerna på anställda, bonus, retroaktiv utbetalning av löner samt storleken på de arbetsställen som ger uppgifter. Det är därför skäl att iaktta en viss reservation till jämförelserna mellan länderna.

69. Arbetslöshetstal

1-15 Källa: OECD: Main Economic Indicators.
 1-15 Som arbetslösa räknas i dessa uppgifter alla personer i arbetsför ålder som är utan arbete, disponibla för arbete eller som söker arbete, via arbetskraftsbyrån eller på något annat sätt.

70. Handelsbalansen

1-14 Källa: OECD: Main Economic Indicators.
 1-14 Skillnaden mellan export och import i miljoner US-dollar. Stopandet av EU:s interna tullgränser 1.1.1993 har lett till att uppgifterna om EU:s interna handel inte längre härstammar från tulldeklarationer. Det nya INTRASTAT-systemet har utveckats för att dessa uppgifter skall kunna sammanställas.

71. Kortfristiga marknadsräntor

1-13 Källa: OECD: Main Economic Indicators.
 1-13 Med kortfristiga marknadsräntor avses 3 månaders räntor. Uppgifterna på årsnivå är medelvärden av månadsuppgifterna. Om annat inte nämns är månadsuppgifterna medelvärden av de dagliga räntenoteringarna.

72. Långfristiga marknadsräntor

1-13 Källa: OECD: Main Economic Indicators.
 1-13 Med långfristiga marknadsräntor avses avkastningen av långfristiga masskuldebrevslån på andrahandsmarknaden. Uppgifterna på årsnivå är medelvärden av månadsuppgifterna. Om annat inte nämns är månadsuppgifterna medelvärden av de dagliga räntenoteringarna.

73. Konsumentprisindex 1990 = 100

1-15 Källa: OECD: Main Economic Indicators.

74. Inflation

1-14 Källa: SC, Priser och löner: konsumentpriser.

NOTES

The aim of the notes is to give information about the sources of the statistics and to provide explanations to the tables. However, footnotes indispensable for the understanding and interpretation of the tables can be found on the table pages. The numbers preceding the sources and explanations in the notes section refer to the numbers in the table columns. The symbol for a corrected figure (*) is used only in cases where annual changes have occurred in figures reported as final.

Note the following abbreviations:

SF = Statistics Finland (the national statistical institute of Finland)

F = in Finnish

Sw = in Swedish

Pages 97-102 show the main trends or seasonally adjusted series in addition to the original statistical series.

POPULATION



1. Population

1-9 Source: SF, Population Statistics: Population.

1 Calculation of the mean population is based on the resident population. The mean population in 1996, for instance, is the mean of the populations at end-1995 and end-1996.

2. Vital statistics

1-11 Source: SF, Population Statistics: Population.

10 Marriages contracted by resident women.

3. Vital statistics by region

1-9 Source: SF, Population Statistics: Population.

8 Marriages contracted by resident women.

INDUSTRY



4. Product statistics

1-7 Sources: Ministry of Agriculture and Forestry, Information Centre: Monthly Review of Agricultural Statistics, Yearbook of Farm Statistics.

1-3 Meat from livestock slaughtered in slaughterhouses.

4 Incl. cream, calculated as equivalent to milk.

5 Incl. powdered whey.

6 Incl. the proportion of butter in butter-vegetable oil mixtures (the calculation method has changed from 1.1. 1997).

8 Source: Elinorivietäto - Food Facts Oy.

Eggs on the market. Monthly data are partly estimates based on the sales of distributors.

9-13 Source: State Granary, from 1995 Ministry of Agriculture and Forestry, Information Centre: Monthly Review of Agricultural Statistics. Comprises bread cereals, feed grain and seed grain, incl. imported cereals (prior to 1995 only domestic cereals). Excl. sales.

14-18 Sources: State Granary, from 1995 SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data). Amount of ground cereals and grits destined for both the domestic and the export market.

19-23 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data).

19-28, 38-44, 48-67 Preliminary monthly end annual data are based on samples; final annual data are based on total output.

24-28 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data); Oy Alko Ab. Incl. long drinks.

27-28 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data).

29-37 Source: Finnish Forest Research Institute: Commercial roundwood fellings and the labour force in forestry and the Statistical Yearbook of Forestry.

'Commercial fellings' refers to the roundwood that companies buy for industry or export. The term also includes the fuelwood the same companies buy. ('Non-commercial fellings' refers mainly to firewood destined for use in dwellings). The quantity data on commercial fellings are based on an enquiry made to the purchasers of roundwood (a sample) and to the Finnish Forest and Park Service.

38 Sources: SF, Business Structures (revised annual data); Suomen Seluloosyhydistry - Finncell monthly data. Dry weight.

39 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data).

40-41 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data); Association of Finnish Electric Utilities. Net production.

42 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data).

43 Source: Kemira-Agro Oy.

44 Source: Kemira-Chemicals Oy.

45 Source: Kemira-Agro Oy.

46-47 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data).

48-51 Sources: SF, Business Structures (revised annual data); Finnish Paper Mills' Association - Finnpap; Finnish Board Mills' Association - Finnboard; etc. (monthly data).

48 Excl. paper and board that has only been printed, impregnated or surfaced.

52-54 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data).

53 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data); Association of Finnish Building Materials Manufacturers.

56 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data); Finnish Brick Industry Association. Excl. refractory and acid-resistant bricks.

57-64 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data); Federation of Finnish Metal and Engineering Industries (monthly data).

58 Liquid steel, incl. steel for casting.

65-67 Sources: SF, Business Trends; SF, Business Structures (revised annual data).

5. Volume index of industrial output 1990 = 100

1-53 Sources: SF, Business Trends: Industry; SF's time series database FINSERIES, which contains more than 20,000 domestic time series on indices, the national economy, employment, the financial markets, etc.

The volume index of industrial output measures economic development and its seasonal variations. It contains indices for different sectors of industry, as well as some specialized indices (columns 2-4, 51-53).

The monthly indices are based on data gathered from manufacturers, organizations by branch of industry and government bodies. The annual volume index is calculated from the annual data of industrial statistics. The index calculated per working day is obtained by multiplying the original series by the working day coefficient.

The product-specific weight structure is revised annually and the industry-specific one every five years. The industrial classification used follows the Standard Industrial Classification of 1988. The HS Nomenclature (i.e. the UN Harmonized Commodity Description and Coding System), as adapted for the purposes of industrial statistics, is used as the product classification.

2 Machinery and vehicles used in productive activity.

3 Raw materials, fuels, lubricants, etc.

6. Business tendency survey

1-23 Sources: Confederation of Finnish Industry and Employers, and the SF time series database FINSERIES.

Four times a year, the Confederation of Finnish Industry and Employers collects data on the qualitative indicators of about 530 businesses, 70 of which are large and 200 medium-sized ones. The answers are weighted by turnover, those on labour force, however, by size of personnel.

CONSTRUCTION



7. Housing construction

1-16 Source: SF, Business Trends: Construction.

8. Building construction

1-12 Source: SF, Business Trends: Construction.

2 Excl. free-time residential buildings.

TRADE



9. Wholesale and retail trade sales

1-33 Source: SF, Business Trends: Trade.

10. Foreign trade

- 1-26 Source: National Board of Customs, Division of Statistics, Foreign Trade (monthly and annual publications).
 14-25 The index of unit values describes price movements in foreign trade. The volume index describes changes in the volume of foreign trade.
 26 The terms of trade indicates the ratio between export prices and import prices.

FINANCIAL MARKETS



11. Balance of payments

- 1-12 Source: Bank of Finland, Financial Markets.
 8 Portfolio investment includes securities issues and secondary market transactions (incl. redemptions).

12. Middle rates for foreign exchange

- 1-15 Source: Bank of Finland.

13. Bank of Finland's balance sheet and right of note issue

- 1-19 Source: Bank of Finland.

14. Deposits by the public in financial institutions

- 1-15 Source: SF, Economic Statistics: Financial Markets.
 14-15 Incl. giro accounts of Postipankki Ltd.

15. Advances to the public by financial institutions

- 1-18 Source: SF, Economic Statistics: Financial Markets.

16. HEX share index

- 1-19 Sources: SF, Economic Statistics: Financial Markets; Bank of Finland Bulletin.
 Figures are the arithmetic means of daily observations.

17. Domestic interest rates

- 1-21 Source: Bank of Finland, Financial Markets.
 1-6 HELIBOR (Helsinki Interbank Offered Rate) is an interest rate calculated by the Bank of Finland and used by the banks as a reference rate in their lending linked to money market rates. HELIBOR is calculated on the basis of the bid rates quoted daily at 1 p.m. by all the banks accepted by the Bank of Finland as counterparties in money market operations for their own certificates of deposit.
 7-8 Long-term, three-year and five-year, market rates are reference rates for advances by the banks. Long-term reference rates are calculated by the Bank of Finland as monthly averages of the bid rates quoted daily by the largest banks. They are based on market rates for taxable, fixed-rate bullet bonds issued or guaranteed by banks.
 9-10 The yields on five-year and ten-year government bonds are calculated by the Bank of Finland as averages of the bid rates quoted daily by the primary dealers.
 11 The three-month Eurorate is based on Euromarket lending rates. It is calculated by weighting average Euromarket rates by the respective weights of the currencies making up the ECU basket.
 12 The base rate is an administered rate set by the Parliamentary Supervisory Board of the Bank of Finland on the basis of a proposal by the Board of Management of the Bank of Finland.
 13 The tender rate is determined in tenders held by the Bank of Finland in which the banks are asked to make bids or offers for money market instruments with a maturity of one month. The tender rate is the weighted average of accepted bids or offers, expressed as a simple annual interest rate.
 14 Credit institutions which are subject to the minimum reserve requirement and maintain a current account with the Bank of Finland may obtain liquidity credit to cover overdrafts and to fulfil their minimum reserve requirement. The rate of interest on liquidity credit is obtained by adding together the tender rate and the interest rate margin for liquidity credit.
 15 The call money deposit rate in use prior to October 1995 was the rate paid to banks by the Bank of Finland for their call money deposits. The call money deposit rate was obtained by subtracting the interest rate margin for call money deposits from the tender rate. From 2 October 1995, the monthly average of a bank's call money deposits exceeding the minimum reserve requirement has been treated as excess reserve. The interest rate paid on

- excess reserves is determined separately by the Bank of Finland.
 16-21 In calculating the average interest rates, nominal rates are used weighted by loan amounts.
 16-17 Advances include overdrafts and postal giro credits, bills of exchange and loans.
 16, 18, 20 New lending includes all new and rolled-over loans.

TRANSPORT



18. Motor vehicles

- 1-13 Source: SF, Business Trends: Transport and tourism.

19. Railway traffic

- 1-6 Source: VR-Group Ltd, Accounting Section, Railway Statistics and Bulletin of Statistics.
 3-4 Freight carried by VR Ltd.

20. Finnish air traffic

- 1-4 Sources: Finnair, Civil Aviation Administration.

21. Foreign shipping

- 1-14 Sources: National Board of Navigation, Division of Statistics, Navigation (monthly and annual publications); SF, Business Statistics: Transport and tourism.
 According to the 1963 international convention on ship measurements, which Finland adopted on 18 July 1982, the tonnage of vessels is expressed, not in gross and net register tonnes measuring volume as was done earlier, but in gross and net figures indicating rabos, not measurements.

22. Tourism

- 1-3 Source: SF, Business Trends: Transport and tourism.

23. Road traffic accidents

- 1-8 Source: SF, Business Trends: Transport and tourism.

24. Posts

- 1-3 Source: PT Finland Ltd.
 1-2 Letters and parcels cover consignments to and from domestic or foreign addresses.
 3 Newspapers and magazines cover consignments to and from domestic or foreign addresses.

NATIONAL ACCOUNTS



25. Monthly indicator of total output

- 1-2 Source: SF, Economic Statistics: monthly index of total output. The monthly index of total output is based on the monthly series on eleven economic sectors, which are weighted and added together.
 The figures of the monthly index may differ from the quarterly figures of the national accounts because the monthly index anticipates gross domestic product as calculated from producer prices, whereas the quarterly accounts describe changes in gross domestic product as based on market prices. In addition, the figures of the monthly index are preliminary and subject to updating as new data become available.

26. Gross domestic product and national income

- 1-11 Sources: SF, Economic Statistics: National Accounts; SF's time series database FINSERIES.

27. Gross domestic product by branch of industry

- 1-11 Source: SF, Economic Statistics: National Accounts; SF's time series database FINSERIES.

28. Gross domestic product per capita

Source: SF, Economic Statistics: National Accounts; SF's time series database FINSERIES.

29. Price indices of public expenditure 1995 = 100

1-2 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices; SF's time series database FINSERIES.

The weight structure of the indices for local government finances dates from 1995 and for central government finances from 1994 annual accounts. A detailed description of the indices can be found in the publication *The Price Indices of Public Expenditure 1995 = 100* by Statistics Finland. (Bulletin 1997/5).

30. Consumer survey

1-24 Source: SF, Economic Statistics: economic indicators.

The consumer survey measures the Finnish population's view on the developments in the public economy and in private households as well as the type of major purchases households are planning on, and saving and borrowing. The answers are weighted by structural data on households.

CENTRAL GOVERNMENT FINANCE**31. Central government cash revenue**

1-28 Source: Ministry of Finance, Economics Department; SF's time series database FINSERIES.

1-28 Income from the year's revenue items and from revenue in arrears from previous years, including income of extra-budgetary funds. Book items and the operating surplus of government businesses are excluded.

1 State income and wealth tax, municipal tax, church tax, and insured persons' national pensions insurance and sickness insurance contributions.

20 Incl. income from property sales of government businesses.

21 The central government share of the profits of the State Lottery and Betting Company and of income from betting at horse races, along with the income of the Slot Machine Association.

32. Central government cash expenditure

1-25 Source: Ministry of Finance, Economics Department; SF's time series database FINSERIES.

1-25 Application of appropriations for the year and of appropriations transferred or left in arrears from previous years, incl. expenditure of extra-budgetary funds. Book items and the operating deficits of government businesses are excluded.

33. Central government financial standing

1-7 Source: Ministry of Finance, Economics Department; SF's time series database FINSERIES.

34. Central government debt

1-11 Source: State Treasury; SF's time series database FINSERIES.

The concept of central government debt covers liabilities incurred to meet the requirements of the National Budget and the liabilities of extra-budgetary central government funds. The liabilities are expressed in gross terms.

PRICES**35. Year-on-year changes in index numbers**

1 Source: SF, Business Trends: Construction.

2-9 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Consumer Prices, Price and Cost Indices.

3 The underlying inflation index is a variation on the consumer price index from which the effects of the capital costs for owner-occupied housing have been eliminated, as well as those of indirect taxes and subsidies.

4 The harmonised consumer price index is intended for the comparison of the inflation rates of the individual EU countries. In 1996 the Member States produced the so-called interim consumer price index (1994 = 100). As of January 1997 the Member States of the European Union, Norway and Iceland started to produce Harmonised Consumer Price Indices (HICP 1996 = 100). The HICPs are based on the consistent definition of consumption, initial coverage of goods and services as well as on comparable methods

in the compilation of the said indices. The HICP therefore provides a reliable and harmonised indicator of inflation between the Member States.

36. Building cost index

1-28 Source: SF, Business Trends: Construction; SF's time series database FINSERIES.

1-9 The new building cost index 1995 = 100 replaces the building cost index 1990 = 100 as of June 1996.

10-20 As from June 1996, the indices have been calculated from the corresponding 1995 = 100 indices with the aid of a splicing coefficient.

1-10 The total index of the building cost index 1995 = 100 describes the newbuilding in the building trade and is calculated as the weighted average of the building cost indices for blocks of flats, for office and commercial buildings and for warehouses and production buildings. The total index of the 1990 = 100 building cost index also included the indices for single-unit residential buildings and agricultural production buildings.

37. Cost index for civil engineering works 1990 = 100

1-8 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices.

The cost index of civil engineering works describes those changes in the costs for the supply and use of inputs that a civil engineering enterprise experiences in the course of a contract. The index does not include productivity or the return on capital received by the entrepreneur. How the index is compiled is described in Hammill and Kentainen (1993), *Maarakennuskustannusindeksi 1990 = 100*. Käyttäjän käsikirja. (The cost index of civil engineering works 1990 = 100. User Handbook.) SF Handbooks 32. From July 1994, exclusive of value added tax.

38. Cost indices for earth movers and forest machinery 1990 = 100

1-2 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices.

1 The index describes price movements in the cost factors of earth mover operation and ownership.

2 The index describes price movements in the cost factors of forest machinery operation and ownership.

39. Cost index for road transport of goods 1990 = 100

1-2 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices.

The index measures price movements in the cost factors of professional road transport of goods. In addition to the groups mentioned, the index includes the cost indices of vans and of light and heavy lorries.

40. Cost index for bus and motor-coach traffic 1990 = 100

1-7 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices.

The index measures price movements in the cost factors of bus and motor-coach traffic.

41. Cost-of-living index 1951:10 = 100

1-6 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Consumer Prices; SF's time series database FINSERIES.

The indices are calculated from the consumer price index 1990 = 100 with the aid of a splicing coefficient.

42. Consumer price index 1990 = 100 (by groups of goods and services)

1-10 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Consumer Prices; SF's time series database FINSERIES.

The consumer price index serves as a measure of inflation. The weights used in its definition reflect the structure of average household consumption.

The data for the consumer price index were obtained from the Statistics Finland Household Survey of 1990 which was carried out by interviewing 12,000 households. In addition, more than 39,000 items of price data have been collected on more than 400 goods and services.

43. Consumer price index 1990 = 100 (by population group and region)

1-12 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Consumer Prices; SF's time series database FINSERIES.

2-7 The indices by population group are calculated from the price data of the overall index (see Table 42) as weighted by the group's consumption expenditure distribution.

8-11 The regional indices are calculated from the prices in each major region as weighted by the region's consumption expenditure distribution.
 12 The net price index is a type of consumer price index which excludes indirect taxes and includes the effect of subsidies.

44. Wholesale price index 1990 = 100

1-29 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices; SF's time series database FINSERIES.

The index measures the development of the prices wholesalers pay for goods for domestic supply, inclusive of turnover tax and other indirect taxes. The index has 924 headings, including both domestic and imported items. The industrial classification used adheres to the NACE classification.

45. Basic price index of goods for domestic supply 1990 = 100

1-30 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices; SF's time series database FINSERIES.

The index describes the price development of goods for domestic supply as measured, exclusive of taxes, at the time the goods enter the market. The index has 931 headings, including both domestic and imported items. The industrial classification used adheres to the NACE classification.

46. Producer price index for manufactured products 1990 = 100

1-25 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices; SF's time series database FINSERIES.

The index measures the producer price development of goods manufactured in Finland and destined for both the domestic and the export market. The index has 606 headings. The industrial classification used adheres to the NACE classification.

47. Import price index 1990 = 100

1-24 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices; SF's time series database FINSERIES.

The index measures the C.I.F.-price development of imported goods. Prices expressed in foreign currencies are converted to Finnish marks according to mid-month selling rates. The index thus reflects changes in exchange rates. It has 513 headings. The industrial classification used adheres to the NACE classification.

48. Export price index 1990 = 100

1-19 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices; SF's time series database FINSERIES.

The index measures the F.O.B.-price development of exported goods. Prices expressed in foreign currencies are converted to Finnish marks according to mid-month buying rates. The index has 285 headings. The industrial classification used adheres to the NACE classification.

49-52. Producer price indices 1949 = 100

Source: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices; SF's time series database FINSERIES.

As from February 1993, the indices have been calculated from the corresponding 1990 = 100 indices with the aid of a splicing coefficient.

53. Retail prices of food products

1-22 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Consumer Prices. The data are based on prices collected for the consumer price index.

54. Price indices for agriculture 1990 = 100

1-10 Sources: SF, Prices and Wages Statistics: Price and Cost Indices as well as the Information Centre of the Ministry of Agriculture and Forestry; Monthly Review of Agricultural Statistics.

55. Housing prices

1-25 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Housing Prices. The statistics on housing prices describe the unencumbered selling prices per square metre of owner-occupied flats sold through real estate agents on the secondary market.

WAGES



56. Hourly earnings of wage earners

1-25 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Private and Public Sector Wages.

4-25 Without compensation for public holidays.

57. Index of wage and salary earnings 1990 = 100

1-24 Source: SF, Prices and Wages Statistics; SF's time series database FINSERIES.

The index measures the development of average earnings for normal hours of work. It is calculated by sectors, separately for salary and wage earners. The data collected cover approx. 1.4 million employees. The index and its structure are revised every five years so as to correspond to the current employee structure. Index data are available starting from the year 1948. The methodology for compiling the index is described in Studies No. 124 of Statistics Finland.

WORKING LIFE



58. Labour force participation and employment

1-19 Source: SF, Social Statistics: Labour Force; SF's time series database FINSERIES.

The data are based on SF's Labour Force Survey. As from 1983, the survey has been carried out as an interview study involving a monthly sample of 12,000 and a quarterly sample of 36,000 people. Monthly data relate to one survey week. With the aid of coefficients calculated by strata, the figures are raised to correspond to the population aged 15-74 years. Quarterly and annual estimates are calculated as the averages of monthly figures (hours worked as the sums of monthly figures).

The Labour Force Survey of Statistics Finland has been revised as of the beginning of 1997 to better correspond to the concepts and definitions used by the European Union and the International Labour Organisation (ILO). At the same time the contents of the survey were broadened and made more accurate. For the impact of the revision see Statistics Finland's series Labour market 1997:7.

2 Persons aged 15-74 years who are employed (or temporarily absent from work), or who are unemployed or on unemployment pension and have sought employment.

2, 7, 9, 18 Incl. the regular personnel of the Defence Forces.

3 Persons in the labour force as a percentage of the population of working age.

4 Incl. those on unemployment pension who have not sought employment.
 10-19 The classification of industries used adheres to SF's Standard Industrial Classification of 1995.

59. Employed persons by employer sector and industry

1-9 Source: SF, Social Statistics: Labour Force.

For information on the data collection method, see Table 58.

60. Unemployment

1-9 Source: SF, Social Statistics: Labour Force; SF's time series database FINSERIES.

For information on the data collection method, see Table 58.

1-8 A person out of work for the entire survey week who is available for employment and seeks employment is classified as unemployed.

5-8 The unemployed as a percentage of the whole labour force.

9 Incl. the unemployment days of those unemployed for part of the week.

61. Unemployment rate by province

1-13 Source: SF, Social Statistics: Labour Force.

For a definition of the unemployed person see Table 60.

62. Hours worked in each branch of industry

1-11 Source: SF, Social Statistics: Labour Force; SF's time series database FINSERIES.

Incl. overtime and hours worked on second jobs.

For information on the data collection method, see Table 58.

63. Employment service

1-5, 8-29 Source: Ministry of Labour, Bureau of Statistics, Labour Ministry Statistics (F); SF's time series database FINSERIES.

Monthly data are end-of-month data; annual data are monthly averages. 3, 4, 8 Does not include persons whose registration at the employment office is based on a group notice.

3 Incl. persons on lay-off.

6-7 Source: Social Insurance Institution.

10-29 The numbers below refer to occupational groups in the Nordic Classification of Occupations.

10-11 No. 0.

12-13 No. 1.

14-15 No. 2.

16-17 No. 3.

18-19 No. 4.

20-21 No. 5.

22-23 Nos. 7-8.

24-25 No. 6.

26-27 No. 9.

28-29 No. X.

JUSTICE**64. Offences recorded by the police; intoxicated persons taken into custody; parking violations**

1-24 Source: SF, Population Statistics: Justice.

The sum of monthly figures does not always concord with the annual figure, for monthly figures may include cases where a reported crime is later in the year found not to have been committed.

4 Driving a motor vehicle when under the influence of alcohol or some other intoxicant.

18-21 Excl. traffic violations.

24 Orders to pay.

65. Bankruptcy proceedings instituted

1-18 Source: SF, Population Statistics: Bankruptcies.

10-17 Private individuals and estates of deceased persons.

TRENDS/SEASONALLY ADJUSTED SERIES

The aim of seasonal adjustment is to rid statistical series of variations characteristic of certain months and quarters. The series in this publication have been adjusted for moving average seasonal variations. Certain series have also been adjusted for calendar variations in the number of working days. Seasonal adjustment facilitates the observation and analysis of trends.

In some cases, series may later be adjusted by the addition of fresh observations and the correction of unadjusted data (as exemplified by the revision of levels in production statistics following the completion of annual statistics). In general, these corrections do not essentially alter the picture formed of the trends in economic variables.

The trend describes the mean long-term development of the series and is obtained from the seasonally adjusted series by eliminating the variation in the residual series. The trend is less pronounced than the seasonally adjusted series. The monthly series are published here as trends and the quarterly series as seasonally adjusted.

Seasonal variation is analyzed by the commonly used X11-ARIMA method. The method is described in Studies No. 210 (F) of Statistics Finland.

Adjustment for seasonal and calendar variations affects the annual levels of the series to some extent. Hence, the annual levels of some adjusted series do not correspond to those published in the Bulletin of Statistics.

1-72 Source: SF's time series database FINSERIES.

INTERNATIONAL**66. Gross domestic product**

1-14 Source: OECD: Main Economic Indicators.

1-14 Volume index 1990 = 100.

67. Volume of industrial output

1-14 Source: OECD: Main Economic Indicators.

1-14 The volume of industrial output has been calculated on the basis of the International Standard Industrial Classification (ISIC). Included are ISIC categories 2 (mining and quarrying), 3 (manufacturing) and 4 (electricity, gas and water supply).

68. Hourly earnings (manufacturing)

1-14 Source: OECD: Main Economic Indicators.

1-14 The figures for Finland, Norway, Denmark, Germany, Belgium and France are quarterly figures. The series shown are those available from national sources which most closely correspond to average earnings paid per employed wage earner per hour, including overtime pay and regularly recurring cash supplements. The definitions may vary from country to country, particularly with respect to workers covered, treatment of bonuses and retrospective wage payments, as well as size of reporting unit. Country comparisons are therefore subject to reservations.

69. Unemployment rates

1-15 Source: OECD: Main Economic Indicators.

1-15 The unemployed comprise all persons of working age who are out of work, are available for employment and seek employment through an employment office or by some other means.

70. Trade balance

1-14 Source: OECD: Main Economic Indicators.

1-14 The difference between exports and imports in millions of U.S. dollars. As a result of the abolition of customs frontiers within the EU on 1 January 1993, data on intra-EU trade are no longer derived from customs declarations. A new system, INTRASTAT, has been developed for compiling these data.

71. Short-term interest rates

1-13 Source: OECD: Main Economic Indicators.

1-13 Short-term interest rates refer to three-month rates. Annual figures are calculated as averages of monthly figures. Unless stated otherwise, monthly figures are calculated as averages of the rates quoted daily.

72. Long-term interest rates

1-13 Source: OECD: Main Economic Indicators.

1-13 Long-term interest rates refer to the return on long-term bonds on the secondary market. Annual figures are calculated as averages of monthly figures. Unless stated otherwise, monthly figures are calculated as averages of the rates quoted daily.

73. Consumer price index 1990 = 100

1-15 Source: OECD: Main Economic Indicators.

74. Inflation

1-14 Source: SF, Prices and Wages Statistics: Consumer Prices.

Juuri ilmestynyt

SUOMEN TILASTOLLINEN VUOSIKIRJA 1997

Kooste suomalaisesta yhteiskunnasta: väestöstä, elinkeinoelämästä, taloudellisista ja sosiaalisista oloista, työelämästä.

Kätevä ja monipuolinen hakuteos

Kansainvälinen vertailuosa

Kunnittaiset teemakartat

Kolmikielinen teksti: suomi, ruotsi ja englanti

680 sivua

***Suomen tilastollinen vuosikirja tietää!
Se välittää tärkeimmän tiedon heti ja neuvoo
syvemmän tiedon lähteille.***

TILAUKSET

Sähköposti: myynti.tilastokeskus@stat.fi

Puh.: (09) 1734 2011

Faksi: (09) 1734 2474

**Tilausnumero 9970
Kestotilaus 255,-
Vuositilaus 285,-**

 **Tilastokeskus**

www.stat.fi

TILASTOKATSAUS

STATISTISK ÖVERSIKT • BULLETIN OF STATISTICS

Tilastokatsaus kokoaa yksiin kansiin talouden tärkeimmät tilastotiedot. Tästä neljä kertaa vuodessa ilmestyvästä julkaisusta löydät:

- kuukausi-, neljännesvuosi- ja vuositaso aikasarjat
- trendit tai kausitasoitettut tilastotarjat
- indeksit alaindekseineen
- kansainvälistä tilastotietoa
- kolmikielinen teksti: suomi, ruotsi ja englanti.

Talous, markkinat ja suhdanteet muuttuvat. Tilastokatsaus sopii kaikille niille, jotka haluavat tietää muutoksen suunnan.

De viktigaste statistikuppgifterna som gäller ekonomin finns samlade i Statistisk översikt. Publikationen utkommer fyra gånger om året och innehåller:

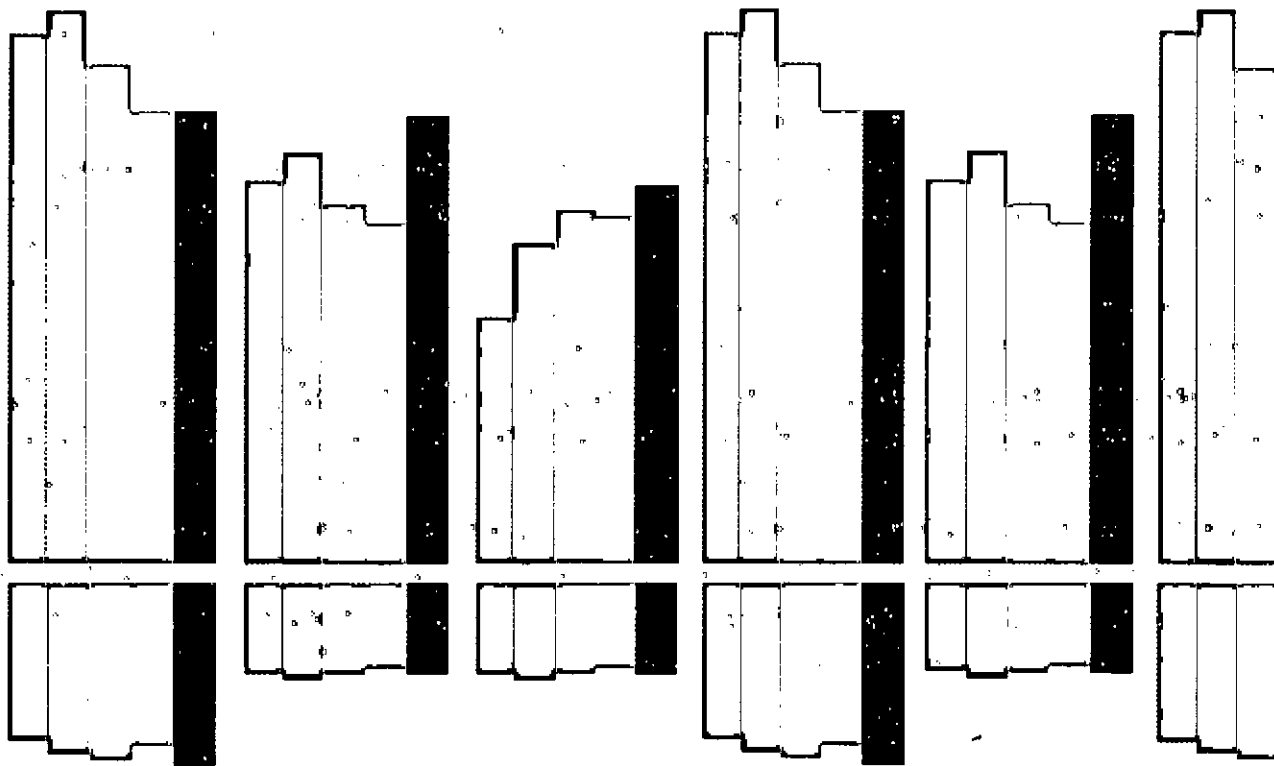
- tidsserier på månads-, kvartals- och årsnivå
- trender eller säsongutjämnade statistikserier
- index jämte underindex
- internationella statistikuppgifter
- texten är på tre språk: finska, svenska och engelska.

Marknadsstrukturerna förändras och konjunkturerna svänger. Statistisk översikt är till för dem som vill följa med utvecklingen.

The Bulletin of Statistics is a quarterly compilation of the most important statistics on the Finnish economy, including:

- monthly, quarterly and annual time series
- trends or seasonally adjusted series
- indices and their subindices
- international statistical data
- text in three languages: Finnish, Swedish and English.

The economy, markets and economic trends change. The Bulletin of Statistics is the publication for those who want to know the direction of the change.



Myynti:
Tilastokeskus
Myyntipalvelu
PL 3B
00022 TILASTOKESKUS
puh. (09) 1734 2011
faksi (09) 1734 2474
sähköposti: myynti.tilastokeskus@stat.fi

Försäljning:
Statistikcentralen
Försäljningstjänsten
PB 3B
00022 STATISTIKCENTRALEN
tfn (09) 1734 2011
fax (09) 1734 2474
e-post: myynti.tilastokeskus@stat.fi

Orders: ISSN 0015-2390
Statistics Finland
Sales services
P.O.Box 3B
FIN-00022 STATISTICS FINLAND
Tel. +358 9 1734 2011
Fax +358 9 1734 2474
E-mail: myynti.tilastokeskus@stat.fi